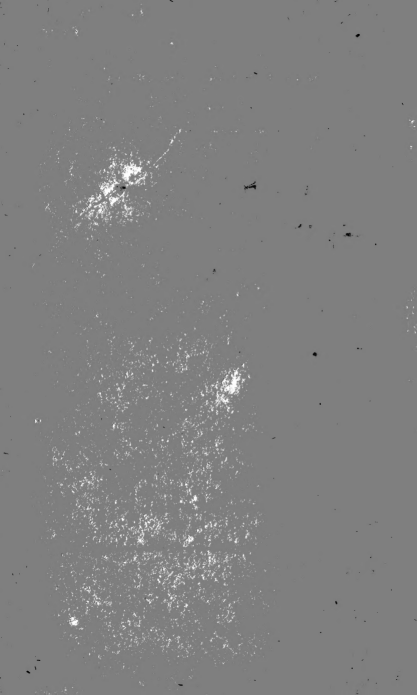


G. Gaertner 1801. John J. Crooke. Ex munificentia clarissimi Autoris! Hom Brid: Gærtner für 18 fl. wkanft Carfebeer.



# Beschreibung und Abbildung

ber

theils bekannten, theils noch nicht beschriebenen Arten von

# Riedgrasern

nach eigenen Beobachtungen

und

vergrößerter Darftellung ber fleinften Theile.

herausgegeben

LIBRARY

von

## Christian Schfuhr

Universitate : Mechanifus zu Wittenberg, ber Churf. Cachf. deonom. Societat, der naturforsch. Gesellschaft zu Jena und ber botanischen Gesellschaft zu Negensburg Ehrenmitgliede.

Wittenberg, zu finden ben dem Berfasser. 1801. +QL35 .C3 \$295

Market Parker

Herican Le

Geinen	Gonnern	und	Freunden
--------	---------	-----	----------

and den dem

Berrn Doctor und Umtsphnfifus Erdmann in Dresben, like bakasa bunda bem sa kan sa biri

Berrn Botanifer Gartner in Sanau,

bem 's la herrn Bergschreiber Gebhard in Bell im Galzburg.,

dilui Con in this tall

bem

herrn Doctor hedwig in leipzig,

bem ...

Berrn Doctor und Professor Soffmann in Bottingen,

bem

herrn Doctor hoppe in Regensburg,

bem

Beren Apothefer Robl in Salle,

bent .

herrn Professor Link in Roftock,

Beren Professor Mertens in Bremen,

bem

Beren Doctor Perfoon in Gottingen.

bem

herrn Professor Rebius in lund,

bem

herrn Doctor Roth in Bremen,

bem

herrn Medicinalrath Schrader in Gottingen,

bem

Berrn Professor Sprengel in Halle,

5em

Beren Paftor Starte in Groß - Tichirna, bem

Beren Profeffor und Ritter Ebunberg in Upfal,

, beni

Beren Professor Bahl in Ropenhagen,

herrn Professor Willdenow in Berlin,

#### welde

theils burch Uebersendung ihrer Sammlungen ober Zeich nungen, ober auf andere Urt zur Erleichterung biefer Battung bengetragen haben.

wibmet

biefes Bandchen

der Riedgräser

jum Beiden feiner Sochachtung und Ergebenheit

dept. Derive Elsey poon in Champer,

Coul of surige 10 styleng and and

Been to Council Most & In A concern.

## Vorbericht.

Endlich wage ich es, die im dritten Theile meines Handbuchs S. 226 versprochene und schwierige Gattung der Riedgräser, Carex, nach bestmöglichster Deutlichkeit mit ihren beygefügten Synonymen und Abbildungen zu beschreiben. Die besten Beobachtungen verschiedener Schriftsteller werde ich mit den meinigen vergleichen und verbinden, oder dieselben widerlegen, wo keine Bereinigung Statt sindet. Inzwischen wird es bisweilen schwer seyn, einige Arten ganz zu errathen, von welcher dieser oder jener Schriftsteller schreibtz zumal da es offenbar ist, daß oft ganz salsche Eitata ben mehrern Arten angeführt werden, die einander geradezu widersprechen. Diese Verwirrung aber sindet sich nicht nur ben altern Schriftstellern, wie z. E. beym Hrn. v. Linne' selbst, sondern auch noch ben den neuesten Beobachtern.

Ben alledem hoffe ich boch, diese Sattung um vieles mehr zu erleichtern, als fie es bisher mar, und Undere nach mir werben fie noch verbeffern, wo ich gefehlt habe. Bu meiner Erleichterung muß ich die Kreundschaft mehrerer erfahrnen Botanifer fur die Biffen. fchaft ruhmen, Die mich durch lleberfendung ihrer Sammlungen ober auch einiger ber genaueften Zeichnungen unterftusten, wodurch ich viele Urten mit andern vergleichen und beobachten fonnte, die ich fonft oft fur vieles Geld nicht murde erhalten haben. Sierben erhielt ich zwar auch manche Pflanze oft unter fo verschiedenen und gang falfden, oder gar ohne Damen; oder auch von einerlen Urt zu verschiedener Zeit gesammelte Eremplare unter mehrern Namen. Die dem außern Unscheine nach etwas verschieden, andere verschiedene aber einerlen zu fenn fchienen, und bisweilen ben den ungeubten, ja auch wohl ben den erfahrenften Mannern oft nicht wenig Schwierige feit haben, fie nach ihren Rennzeichen zu unterscheiden und zu bes ftimmen.

Ich will hier feine Geschichte dieser Sattung schreiben, wie sie von altern Schriftstellern eingetheilt und kenntlich gemacht wurde; aber eine Vorstellung der vielen Abarten verschiedener Arten war bisweilen ein seichter Grundsaß, und, wie bekannt, machte auch Gr. v. Linne' Carex sylvatica, vesicaria und ampullacea zu Abarten von einander. Auf ahnliche Art sind auch Carex riparia, paludosa und acuta von mehrern Schriftstellern angesehen worden, welches kaum durch

burd eine oberflächliche Beobachtung zu entschuldigen ift. Da aber in neuern Zeiten außer diefen mehrere Urten befannt worden find. und fich immer noch vermehren: fo find auch mehrere und feinere Unterfcheidungezeichen nothig, Die Linne theile fur überflußig bielt. ober mohl gar nicht fannte. Die g. E. nach frn. Goodenough bie Blattideiden nach ihrer Geffalt, und wo fie porhanden, oder turger, ober langer als ihre in denfelben ftelenden Stiele ober Salme find. Der Stand der mannlichen und weiblichen Bluthen in einer Alehre. Die Geffalt der Schuppen oder Balalein. Der amen: ober drentheilichte Griffel und die oft viel entscheidende Dundung des Sonigbehaltniffes, Die ben verschiebenen Urten fait gang überiel en wurde, ob fie gang, abgestumpft, scheidenartig, oder zwenspaltig ift.

Ginige Beobachter feten aud, jum Unterfchiede mehrerer Arten, einen archan Werth auf die Wurgel, ob fie in die Tiefe, oder nur in der Oberflache friechend, oder nur gafericht ift. Es ift allerbings nothig, ben einer fo schwierigen Gattung alle entscheibende Merkmale aufzusuden. Doch habe ich ben perschiebenen Urten burch Die Murgel oft nicht viel entscheiden tonnen; und da ich viele gang ohne Burgel, febr oft nur bas Dbertheil des Salms mit ben Mehren erhielt: fo tonnte ich diefen Umftand auch wenig benugen, und mußte defhalb andere Theile gur Unterscheidung auffuchen. ameiffe nicht, daß ein genauer Bechachter an blubenden und faamentragenden Uehren durch eine gute einfache, 3 bis 6 Linien lange Lupe oder Bergrößerungsglas, nebft meinen Abbildungen', die bier vor: fommenden Arten gut unterscheiden werde. Bey einem Ungenbten ware diefes aber mohl nicht allezeit fo gefdwind gethan, als gefagt. Bu beren Erleichterung habe ich alle Urten, fo viel ich derfelben habe erhalten tonnen, bisweilen mit einiger Abanderung, nebft ibren merkwurdigften Theilen, vergroßert abgebilbet. Db nun wohl in mehrern Schriften auch ichon verschiedene Diefer Abbildungen vorhans ben find: fo glaube ich doch', wenn fie fammtlich von einem Huge beobachtet, burch eine Sand gezeichnet, in Rupfer geftochen, und in einem Berte benfammen auf einmal überfeben werden tonnen, daß fie den besten Bortheil verschaffen werden; woben auch gu bemerten ift:

Erftlich die mehr ober weniger langgestielten, ober auffigenden Mehren, die gum Theil an verschiedenen Standorten abanbern. Zweye tens find die mit Scheiben umgebenen, oft ziemlich langgeftielten, auf den Scheiden fost auffigenden Mehren, nicht gu ben erftern gu rechnen, weil hier gewohnlich durch die Scheiden der Dectblatter die Stiele oder Salme der Mehren doch einen Theil, wo nicht gang bedeckt find. Da fich nun das lettere ben mehrern lirten findet, wo Die gedachte Scheide entweder mit dem Stiele der Hehre faft gleiche Lange hat, oder wo der Stiel ein Biertheil, oder halb, oder beppelt

langer

långer ift, als die Scheide; so alaubt Hr. Good. ben diesem Merk: male ein besonderes beständiges Verbältniß zu finden, wonach er mehrere Arten von andern unterscheidet. So ist z E. Nr. 27, 36, 37, 38, 65, 70 und ben mehrern die Scheide o mit dem Stiel der Aehre ohngefähr von gleicher Länge; dagegen ist letzterer ben Nr. 46, 47, 48, 49, 50, 55, 56, 57 und mehrern, doppelt und drüber länger, als die Scheide, dessen größte Länge sich oft erstlich nach der Bluthe ben den reisen Saamen erzeugt.

Das Sangen ber Aehren ift auch ein bemerkungswerther Umftand, welcher aber ben mehrern Arten im Zustande der Befruchtung muß betrachtet werden, weil ben einigen die Aehren Anfanas nicht aufrecht als hangend sind, wie g. E. No. 47. 77. 78. und andere.

Die Bahl der Mehren, befonders der mannlichen, wo oft nur eine angegeben wird, ift eben fo veranderlich, und leitet auf Grewege. Dagegen ift die Geftalt ben einigen gegen andre etwas mehr ent. icheidend, ben andern aber ebenfalls veranderlich. Dergleichen find auch bisweilen bie Dechblattchen o von besondrer Lange unterworfen, wodurch ich & G. No. 19. unter Carex uliginofa L. erhielt, Die aber Die angebliche Carex diandra Schrank, und ohne 3meifel auch -Carex teretiuscula Good, ift, welche ich unter No. 69, nechmals besonders gergliedert und abgebildet habe, wo das gedachte Dectblatt. den im Begentheil fo flein ift, daß ein ungeubter Beobachter biefe Art wohl fur zwen verschiedene Urten ansehen konnte. In biefiger Gegend ift diefe Art auf sumpfigen Biefen mit dem letten Dechblatt. chen nicht felten, wo ich unter vielen fehr felten die erfte Lange der Dectblattchen habe finden konnen. Uebrigens wird von den berühms teften Beobachtern behauptet, daß Carex uliginofa, und Schoenus compressus L. einerlen Pflange fen. Ben einigen Arten haben die blattformigen Dechblattchen an der Grundflache gur Seite Bleine Dehrchen w, wie g. E. No. 71. 85. a, b, c, d, e, und No. 88.

Diese Gattung bestehet nun zwar aus lauter Grasarten, und alle haben eine ausdauernde Wurzel, so weit sie mir jicht bekannt sind; die aber nur zum Theil in threr Jugend als ein mittelmäßiges Kuttergras dienen, wo kein bessers vorhanden ist; das im Alter hingegen von den mehresten Arten sowohl grun als trocken untaugslich, und wegen der großen Nauhigkeit und Schärfe oft sehr schällich wird; daher auch die deutschen Namen Segze, Aiodzuss, Platzgras, Berstegras, Preßschilf und andere entstanden sind. Ob nun wohl die mehresten Arten wenig zum Kutter dienen: so sind doch von verschiedenen lie kriechenden und auslaufenden Wurzeln zum Theil in der Medicin sehr nühlich, und andern Theiss desestigen sie den allertrockendsten Flugsand. Die Oberstäche des zitternden Sunphares pfes, die Ufer der Gräben, Bäche und Klusse, wodurch tragbares

Land und andere Gemachse erhalten werben. Außerbem werden auch in verschiedenen Gegenden die langen grafformigen Blattet zu mancherlen benomischem Gebrauch mit Nugen angewendet.

Cich erinnere mich bierben einer obnlangft befannt gemachten Preifaufgabe, wer von den verschiedenen Urten Diefer Sattung mehr Mugen, besonders in Unfebung ihrer Burgeln, gleich andern ju me. Dicinischem Gebrauch befannt machen mochte. Das Mothigite aber hierben mare wohl, daß erftlich die genauesten Rennzeichen und det Unterschied diefer oder jener Urt, so viel als moglich, beobachtet und befannt gemacht wurde; da bis jest ben vielen Urten, Die ichon fo oft beschrieben find, noch so große Berwirrung und Unrichtigkeit herricht, welches die Citata der neucften Schriftsteller beweisen; wie 3. G. ben ber Carex arenaria L., mo die Fl. Dan. t. 425, so wie ben Carex hirta L. Fl. D. t. 379, angeführt wird, die doch gang unrichtig find. Bielleicht wird erftere fur die achte arenaria gehal. ten, weil fie, wie jene, gewohnlich mit einer friechenden Burgel im Sande machit, und vielleicht auch in der Medicin abnliche Rrafte hat; die achte C. arenaria finde ich in ber Fl. Dan, bis jum 20ften Sefte noch nicht abgebildet, wo auch noch einige andere unter unrich. tigen Damen, und jum Theil mit gang falfch getheiltem Griffel ab. gebildet find; ein Zeichen, wie wenig man ben mehrern Schriftftel. fern Diesen Theil noch beobachtet bat. Sollte ich nun einigermaßen Das Biel erreichen, baf die Freunde biefer Battung einander fo weit werffeben mogen, von welcher Urt Diefer ober iener Beobachter ichreibt: fo wird auch der Muken oder Schaben jeder Urt bestimmter angege: ben werden konnen, und ich werde mich fur meine Dube einiger. maken belohnt ichagen.

Ob diese Sattung ben den immer mehr zunehmenden Arten, außer der Sleria, nicht nochmals zu theilen ware, will ich andern überlassen, und sie jego nach meinen Beobachtungen unter den Hauptabtheilungen, noch unter zwen andern, mit zweyfachem und mit dreyfachem Griffel, beschreiben.

DLXII. Geschl. Carex. Riedgras. Die Kennzeichen bies fer Sattung find allezeit getrennte mannliche und weibliche Blumen a und b, entweder in einer Aehre c, oder in verschiedenen Aehren c, d und e, oder auf ganz verschiedenen Pflanzen, und liegen wie Dachziegel über einander. Beyde haben statt des Kelches eine langlichte, hohle, abgestumpfte oder spisige Schuppe f, und tein Blumenblatt; erstere a hat dren aufrechte, gewöhnlich etwas langere Staubsaben mit geraden, aufrechten, zweysacherichten, zugespisten, an der Spise oft gefranzten Staubgefägen.

Die weibliche Blume b bestehet aus einer ahnlichen Schuppe f, und einer langlichten, etwas aufgeblasenen Rulle, welche Ir. v. Linne

und andere ein Sonigbehaltnig nennen, bie ben Fruchtenoten mit eis nem zwen . ober drentheilichten Griffel g umgiebt, und am Ende mit einer zusammengezogenen, entweder glattabgeftumpften, oder icheis denformigen, oder zwenzähnichten, fteifen oder weichen foolgenartigen Mundung h verfeben ift. Diefes Sonigbehaltniß wird ben ben reis fen Saamen Das Saamenbehaltnig i, das ben k lang oder quer fammt ben Caamen I durchichnitten ift. Bende, fowohl das Behaltniß, als besonders der Saame, richten fich nach dem Griffel, und find entweder auswarts etwas bauchicht und einwarts flach, ober drenfeitig, wodurch auch an dem reifen Saamen ber zwen, oder brentheilichte Griffel bald erfannt werden fann, wenn er nicht mehr vorhanden ift, der gur Enticheidung mancher Urt oft vieles bentragt. Benn abet auch bas Saamenbehaltniß ben einigen der lettern Ar. ten aus dem Drepfeitigen in das Rundlichte übergebet: fo bleibt boch der Saame allezeit drepfeitig, wovon die außere Ede oft etwas niebriger ift, als die andern.

Diese bestandige Uebereinstimmung bes Staubweges mit bent Saamen finde ich noch von feinem Beobachter angezeigt; wohl aber ben einigen ein drengabnichtes Sonigbehaltniß, und größtentheils einen brepfeitigen Saamen; etftere haben mabricheinlich niemals ein drengabniges Sonigbehaltniß gefeben, oder haben es gang ichief beob. achtet, und lettere geben vielleicht nach einigen Urten den Saamen aus Gutdunten allgemein drepfeitig an. Un unfern fammtlichen Deutschen und eben fo viel auslandischen Urten habe ich erftlich bas Sonigbehaltnig niemals drengahnicht, aber auch nicht ben allen zwen. gahnicht, und zweptens ben ben mit einem zwentheilichten Griffel eben fo wenig einen dreuseitigen Saamen gefunden, wo fich nicht bisweilen eine Abanderung auszeichnet, wie g. G. ben No. 16, die überhaupt vom Gattungstennzeichen etwas abweicht. nough entschuldiget fich in Unsehung der Beobachtung bes Saamens, daß er, fo wie ich, auch nicht alle Arten mit reifen Saamen erhalten fonnte; was aber baben die Geftalt betrifft, fo ift felbiger auch fcon an dem etwas ermachsenen Fruchtenoten beutlich zu entscheiben.

Uebrigens sind noch einige Theile allgemein anzumerken, welche bisweilen auch zur Entscheidung dienen, wie z. E. m der Durchschnitt des Halms; n der Durchschnitt einiger Blatter; o die Deckblattsscheiben oder Deckblatter; p Alehren mit mehrentheils reisen Saamen, woben auch alle übrigen Theile von a bis n natürlich und vergrößert abgebildet sind, und noch andere werden an gehörigem Orte noch zu ertlären vorkommen. Daß diese Sattungt, nach dem Linneischen System, in die ein und zwanzigste Klasse und dritte Ordnung gehört, wo sie in meinem Handbucke abgebrochen ist, brauche ich hier wohl kaum zu erinnern. Aber nach meiner Abtheilung, worüber am Ende eine kurze Uebersicht folgt, wird manche Art einen andern Standort erhalten, als sie nach gedachtem System

und andern Schriftstellern hat; wober ich nur bedaure, daß die Abbildungen nicht in der namlichen Ordnung auf einander folgen, indem ich verschiedene der erstern, ja auch ganz neue Arten mit vieler Dube erft alsdann erhielt, als andre schon abgebildet waren, so daß

ich diese Unordnung nicht vermeiden fonnte.

Sollten einige Kreunde vielleicht noch andre Arten besten, die fie nach der genauesten Beobachtung unter ben hier abgebildeten und beschriebenen nicht finden mochten: so bitte ich fur das allgemeine Interesse der Bissenschaft, mir solche gefälligst zu übersenden; viels leicht kann ich mit andern dafur dienen; oder ich sende sie auf Berlangen noch entlehnter Abbildung und Bemerkung auch mit dem verbindlichsten Danke ohne Schaden wieder zuruck. Aus Pflicht und mit Bergnügen werde ich sie den übrigen in einem Nachtrage benfügen, und denjenigen Gönnern und Freunden, die mich auf ähnliche Urt gefälliast unterstüßten, zur schuldigen Dankbarkeit ein Eremplat der ganzen Sattung dieser Abhandlung zum geneigten Undenken verehren.

## I. Spica unica fimplici, stigmatibus duobus.

Mit einer einfachen Achre und einem zwenfachen Staubwege.

1. Carex dioica. Tab. CCLXXXVI. A. Q. W. No. 1. 2.

C. spica simplici dioica, capsulis striatis, marginibus hispidis reflexis.

Sanggetrenntes Riedgras; mit einer einfachen Aehre d, e, und geftreiften, am Rande steifborftigen guruckgebogenen Saamen, tapfeln i.

C. spica simplici dioica, capsularum marginibus serrulatis. Goodenough. Transact. Linn. societ. 2. p. 139. C. spica simplici dioica. Lin. Syst. veget. Fl. Dan. 369. Roth. Tent. 1. p. 392. Hoffm Fl. germ. p. 324. Host. Synops. pl. austr. p. 502. Ehrh. Beytr. 4. p. 130. Lights. Fl. Schot. p. 541. Gunn. Flor. Norveg p. 84. Retz. Prodr. Fl. Scand. p. 177. Plan. Erf. p. 238. Leys. Hall. N. 936. Gmel. Tub. p. 279. Vill. Hist. des Plant. de Dauph. Schleicher Plant. helv. No. 1350. Hall. excl. Synon. Esmarch Schleisw. p. 74. Timm. Prodr. Fl. Megapol. p. 193. Huds. Fl. angl. 401. Fl. Suec. N. 833. All. Fl. Pedem. n. 2290. Jacq Enum. vind. p. 166. Schrank Fl. Bavar. p. 272. Willd. Memoir. p. 20. Scheuchz. p. 497 Tab. Xl. sig. 9. 10. Moris. hist. III. s. 8. tab. 12, sig. 22. (masc.) et sig. 36. (fem.) Mich.

gen.

gen. t. 32. fig. 1. o. (masc, bone.) et fig. 2. (sem.) C. sexu diffinctus. Hall, Goett. p. 55.

Dieses Riebaras zeigt fich. wie mehrere Arten, besonders in Unsehung ber weiblichen Achre, nach verschiedenem Alter unter gang verschiedener Gestalt, daß ich, wie einige neuere Beobachter, geneigt mar, zwen verschiedene Arten barunter zu fuchen, wozu auch bie verfdiebenen bier angeführten Abbilbungen nicht wenig Gelegenheit ga. Much felbit Br. Goodenough, der das Linneische Herbarium vor fich hatte, als er am Ende feiner Albhandlung vom Br. Prof. Dubal anders gestaltete Eremplare erhielt, welche mit der Scheuch. Berifchen Abbildung Tab, XI. fig. 9, 10, übereinkamen, war einer gleichen Meinung, daß diefe meine N. 2. von ber in der Fli Dan. 379. abgebildeten Pflanze meine N. 1, eine verschiedene Urt fen, woben ich auch noch andere entidzeidende Mertmale zu finden glaubte, und N. 2. unter dem Namen C. reflexa beschreiben wollte. Aber nach mehrmaliger Beobachtung und Drufung verschiedener Eremplate, wo meine entscheidendere Theile alle Befrandigfeit verloren, bin ich geneigt, fie nur fur eine Art zu halten', und daß es baben nur auf die frühere ober fpatete Beit des Gaamens anfommt.

Sie wachft sowohl in sudlichen als nordlichen Landern von Eu-

Die Burgel ift friedend und 21. Die Blatter haben theils mit dem Salme mabrend ber Bluthreit faft gleiche Lange; fie find berftenformig, ziemlich breneckig, auf ber aufern Seite mehr ober weniger frumpf erhaben, auf der innern fast flach und am Diande oft fteifborftig, wie Tab. W. No."2. ein Dbertheil n vergrößert ift. Der Salm ift aufrecht von ber Blutbeit bis jum Gaamen 3, 4 bis 12 Boll hoch, und hober ale bie Blatter, oft bohl oder auch nicht, mehr ober weniger flumpforeveckicht und glatt. Die ohngefahre Gioge ber mannlichen Rehre Tab. A. und W. No. 1. 2. zeiget Die Abbil. bung d; die Schuppen find enrund, ftumpfangefpist, lichtbraun, ant Diande weißlicht Bautig, und auf bein Rucken mit einem grunlichten Merven begeichnet. Tab, Orift bie weibliche Hehre e in der erften Bluthzeit; fie hat an der Grundflache ein eprundes Deckblatt o vergrobert abgefondert, mit einer furgen Granne; Die Schuppen find ben mannfiden abnlich, von Karbe mehr bunkelbraun. No. 1. ift die weibliche lehre e nach der Befruchtung, und No. 2. mit reifen guruckgefrummten Caamenkavfeln, mo die Schuppen f durch das Burudlegen der Rapfeln größtentheils abgetrieben werden, wie ben C, pulicaris. Ben volliger Reife giebet fich die Saamentapfel i an ihrer Grundflache etwas jufammen, erhalt dadurch eine fpisigere Geffalt, und legt fich jurud; ihre Dundung h ift bautig, weißlicht, und faum mertlich zwenspaltig. Un ber Grundflache ber 21 4 manns

mannlichen Aehre finden sich bisweilen 1, 2 bis 3 weibliche Blumen, die ich auch desthalb unter Carex pulicaris erhielt, wovon sie sich aber beym Durchschnitte des Halms m, der Blatter n, und der stumpfen Grundstäche des Honigbehaltnisses b, so wie durch die Saamenkapsel i, bald unterscheidet. Hr. Good. nennt die Saamenkapsel am Nande sein gezahnt, wo ich gewöhnlich an der obern Halte nur kurze seine steise Borsten sinde, die bisweisen auch ganzlich sehren; aber deshalb wird sie mit der solgenden Art nicht zu verwechsseln sewn.

### 2. Carex capitata L. Tab. y. No. 80.

C. fpica simplici androgyna subrotunda, superne mascula, capsulis imbricato patulis glabris.

Aopfformiges Riedgras; mit halbgetrennten Geschlechtes theilen, auf einer einsachen, fast runden Aehre, die obermarts mannlich ift, und abstehenden glatten, wie Dachziegel über einander lies genden Saamentapfeln.

C. spica simplici androgyna ovata, superne mascula, capsulis imbricato-patulis. L. Syst. veg. Fl. Dan. tab. 372.? Retz. Prodr. Fl. Scand. p. 177.

Dach den fichersten Unzeigen scheint diese Urt bis jett nur im nordlichen Europa, in Lappland und Norwegen einheimisch zu fenn, woher ich fie auch durch die Butiafeit des Grn. Prof. Babl erhielt. Sr. v. Linne giebt fie zwar auch ale eine in England machfende Urt an, die aber nebst den Abbildungen benm Morif, fig. 36, und Mich. Fig. 2. febr mahrscheinlich zu ber vorigen weiblichen Urt gehoret, welches auch die Berren Lightf. und Good. beftatigen. Gr. Lightf. hat aber auch ben der Abbildung in der Fl. Danica, welche die C. capitata vorftellen foll, noch einen, vielleicht nicht ungegrundeten, Zweifel, ob fie einer Carex ober einem Scirpus abnlich ift. Diefe Abbildung hat weder Blatter, noch mannliche Blumen, und scheint nach einer daben abgesonderten vergrößerten, an ber Grundflache mit langen Borften verfebenen Blume, allerdings mehr von einem Scirpus als Carex entlehnt ju fenn. Meine Abbildung ift der Da. tur bis an die Burgel, fo weit ich fie erhielt, getreu; ob nun die Burgel triechend ober nur gafericht ift, habe ich nicht beobachten tonnen. Der Salm ift ohngefahr 4 bis 6 Boll boch, aufrecht, ober. warts drevecficht, ju unterft rundlicht ecficht, gefurcht, und an der Grundflache mit einigen furgern, borftenformigen, giemlich icharfen, drepectichten, nach unten auf der innern Geite rinnenformigen Blat. tern befest, wovon ben m der Salm und n eine Blattspige vergrößert durchschnitten ift. Die Mehre c ift allezeit nur an der Spige mann. lich, und die Saamentapfeln breiten fich ben volliger Reife noch weis ter aus, als sie jest abgebildet sind, wodurch die Aehre eine mehr runde topfformige Gestalt erbalt. Die Schuppen f beyderley Blumen a und b, sind den vorigen an Gestalt und Karbe ziemlich ahns lich, aber an der Spise abgerundet. Das an der Ocssnung kaum merklich zweytheilichte Honisbehaltniß h und der zwentheilichte Grifffol kommt ebenfalls mit jen n überein; aber die Saamenkapsel i, ben k durchschnitten, ist otwas anders gestaltet und ganz glatt, wie sie auch Hr. Good. gegen die vorige Art beobachtet hat.

Anmerkung. Oft wird man die Aehre von der Große meiner Abbildung ohne Staubfaden finden; aber die Schuppen bersel, ben werden immer in einer zusammengezogenen Spitze noch vorhanben seyn, welche die verschwundenen mannlichen Blumen verrathen.

#### 3. Carex pulicaris L. Tab. A. No. 3.

C. spica simplici androgyna, superne mascula, capsulis divaricatis retrostexis, utrinque acuminatis. Good.

Slohartiges Riedgras; mit halbgetrennten Geschlechtstheilen, die auf einer einfachen Aehre c obermarts mannlich sind, und weit auseinander gesperrten ruckwartsgeschlagenen, an beyden Enden zugespisten Saamentapfeln.

C. spica simplici androgyna superne mascula, capsulis divaricatis retroflexis. Linn. Syst. veg. Carex spica unica Flora lapponica. N. 339. Fl. angl. 402. Lights. Fl. Scot. p. 543. Schränk Fl. Bav. n. 130. Roth Tent. I. p. 392. II. p. 424. Hossm. Fl. Deutschl. p. 325. Ehrh. Beytr. p. 110. Hoppe Taschenb. 1797. p. 84. Boehm. Fl. Lips. n. 673. Leyss. Fl. Hall. p. 232. Timm. Fl. Megapol. p. 193. Scop. carn. n. 1147. Leers. Herborn. n. 705. tab. 14. sig. 1. Gilibert. plantae Lithuan. p. 543. Baumgart. Fl. Lips. p. 69. Hoss. Fl. austr. p. 502. Esmarch Schlesw. p. 75. Allion. Fl. pedem. n. 2291. Hall. helv. n. 1350. Wigg. Prim. Fl. Holf. n. 711. Retz. Fl. Scand. n. 1022. Weigel Fl. Pom. n. 588. Wilk. Fl. gtyph. n. 489.

Carex pfyllophora Linn. Suppl. Flora Dan. t. 166. Morif. hist. S. 8. t. 12, f. 21. Plukn. tab. 34, f. 10.

Diese Art wachst in vielen Gegenden von Europa auf sumpficetem Moor oder leimichten Wiesen und Triften 4. Ben Wittene. auf ahnlichen Biesen, an der Straße zur linken Hand vor Dobien, und blühet im May.

Die bluhende und saamentragende Pflanze ift in ihrer ohngefahren Große abgebildet, und die Beschreibung der einzelnen Theile kann nach der vorigen hierben angewendet werden, wo die Gestalt

21 5

ju sehen ift. Unter dem Hallerschen Citat 1350 ift diese Art mit der C. dioica vermengt, und es muß deshalb bey beyden angeführt, oder ganzlich weggelassen werden. Die von Micheli bey dieser Art angeführte Morisonsche Fig. 22. gehört ebenfalls zur mannlichen C. dioica. Auch die Pluknetsche Fig. wegen der diesen Grundflache der Saamenkapseln scheint mir zweiselhaft. Um diese Art mit reisen Saamen nicht mit der weiblichen dioica zu verwechseln, wird die zugespische Grundsläche der Saamenkapseln und überhaupt der im Durchschnitte runde Halm m schon hinlangtich seyn.

## II. Spica unica fimpliei, stigmatibus tribus.

Mit einer einfachen Aehre und einem brenfachen Staubwege.

#### 4. Carex pauciflora. Tab. A. No. 4.

C. spica simplici androgyna, storibus soemineis subternis remotiusculis patentibus: masculo sub- unico terminali. Lights. Fl. Scot. 543. tab. 6. f. 2. Goodenough.

Wenigblumichtes Aicogras; mit halbgetrennten Geschlechtstheilen auf einer einfachen Lehre c, wovon die weiblichen Blumen fast zu dren wenig von einander entsernt abstehen, und oft nur eine mannliche an der Spige besindlich ist.

C. leucoglochin, spica simplici androgyna superne mascula, capsulis restexis, seminibus triquetris. Linn. Suppl. Ehrh. Beytr. I. p. 186. Hostm. Fl. Deutschl. p. 325. Roth. Tent. I. p. 392. II. p. 425.

Habitat in uliginosis tursosis Ducatus Cellensis; 24. Roth.

— ericetis montosis. Good.

Meine Eremplare erhielt ich durch die Gefälligkeit des Ben. Paftor Starten von der Jerwiese im hohen Gebirge in Bohmen, theils auch von andern Freunden.

Die ganze Pflanze ift außer ben vergrößerten Theilen in nature licher Größe abgebildet; ob die Burzel kriechend ift, finde ich nicht bemerkt, und habe fle felbst nicht beobachten konnen. Salm und Blatter sind im Durchschnitte m und n dreuseitig. Die untern weiblichen Bluthen stehen gewöhnlich zu 2 bis 3, die mannlichen an ber Spise aber 1 bis 2, selten zu 3. Den meiner Abbildung hatte ich kein Eremplar mit einem vollkommenen Staubwege, weßhalb ich selbigen auch nicht angeben konnte; erst nachher beobachtete ich, daß

er dreufach ift. Die Bluthzeit finde ich nicht angezeigt; wahrscheinlich ist sie, wie ben den mehresten Arten, im Frühling; übrigens ist vielleicht auch die Pflanze selbst wegen ihrer Kleinheit in mehrern Gegenden Deutschlands bis jest übersehen worden.

## 5. Carex Spicata. Tab. D. No. 15.

C. spica simplici oblonga androgyna, superne mascula, foliis planis.

Alchrenformiges Aicdgras; mit halbgetrennten Gefchlechtstheilen, die auf einer einfachen langlichten Achte an der Spige manntich find, und flachen Blattern.

C. leucoglochin, spica simplici androgyna, superne mascula, capsulis restexis, seminibus triquetris. Wohll. Suppl. Fl. Hallensis. Fl. Iun. Unter diesem Sunonum wurde ich die vorige Art No. 4. verstanden haben, wenn ich die Pstanze nicht selbst hier, unter vom sel. Wehlseben (welcher der eigentliche Entdecker ist), durch den Hrn. Apotheker Kohl erhalten hatte. Sie ist ohne Zweissel ganz neu, und unterscheidet sich von allen übrigen bekannten Arten hinianglich, wenn ste von C. rupestris All. 11. 2292. verschieden ist. Es ist nur zu bedauern, daß ich sie ben aller Muse noch nicht mit reisen Saamenkapseln habe erhalten konnen.

Sie wachst ohnweit Halle an der Saale ben Gutenberg, bem Tannenberge gegenüber, auf sumpfigen Wiesen. Ohnlangst hat sie auch Hr. D. Hedwig ben Leipzig, unterhalb der Hollandischen Wind, muhle, ben dem Gesundbrunnen gesammelt.

Die Burgel ift, wie ben No. 9, friechend. Die Blatter find flach, umgeben an der Grundfladje den Salm Scheibenformia über einander, und find auf beuden Seiten bis an die Spife etwas icharf. Der Saim ift aufrecht, drenfeitig, weniger rauh als die Blatter. 3 bis 6 Boll oder druber lang, mabrend ber erften Bluthzeit mit den Blattern jum Theil fast gleicher Lange. Die Mehre c ift langlicht und braunlicht, obermarts mannlich und unterwarts weiblich. Das unterfte fcuppenformige Dectblatt, ben o vergrößert, ift mit oder obne furge Granne jugefpist, den mannlichen und weiblichen Schupven f abnlich. Das Sonigbehaltniß b mit dem drenfachen Staubwege g ift an feiner Mindung h fcheibenformig, und hat eine geferbte oder einfache Spige, wie ben No. 50. Die Staubaefaße, u eins fart vergroßert, offnen fich an der Spige. Der drepfeitige Fruchtenoten mit dem dreyfachen Staubwege binterlagt einen drey: feitigen Saamen; ob aber die Stellung der reifen Rapfeln aufredit, feitwarts oder ruckwarts ift, habe ich bis jest nicht beobachten tonnen. Die Blatter ohne Salm auf der Burgel find oft faft langer.

als die darneben fehenden Salme, und werden beym Bertrodnen burch bas Busammenrollen giemlich borftenformig.

#### 6. Carex Bellardi. Allion. Tab. D. No. 16.

C. (myosuroides) spica lineari hermaphrodita, seminibus denudatis, soliis culmoque setaceis. Villars Fl. delph., 2. p. 194. t. 6.

Bellardisches maufeschwangartiges Riedgras; mit Zwitterbluthen auf einer gleichbreiten Aehre, nackenden Saamen, borftenformigen halm und Blattern.

C. spica unica androgyna strigosa, culmo tereti, foliis capillaribus. Allion. n. 2293. tab. 92. f. 2. Host. Fl, austr, p, 502.

Carex hermaphrodita, Gmel. Syst. veg. p. 139. Laichard. pl. Europ. p. 425.

Diese besondere Art wachst in Tyrol, Stepermark, im Delphinat, und in Karnthen auf den Alpen, wo sie auch Sr. D. Hoppe sammelte.

Die Murgel ift braun, fasericht und 24. Die Blatter find rundlicht, eingebogen, mit dem aufrechten, runden, borftenformigen Salme fast von gleicher Lange, und 3 bis 10 Boll hoch. Die Hehrec ift unter und uber i Boll lang. Dr. Billars fagt, Die gaferichte Burgel treibt verschiedene Bundel von Blattern, Die von den Saut. den ber alten umgeben find, und bilben bem Nardus ftricta und Avena fetacea abnliche Rafen. Die Blatter find febr bunn, rund, glangend, hart und 6 bis 8 Boll lang; aus ihrem Mittelpunfte mach: fen' die Salme von abnlicher Bestalt und Große etwas wenig langer bervor, in Rucfficht ber Blatter aber in febr geringer Ungabl, und endigen fich in eine langlichte, rothlichte, und febr bunne Wehre. Die untern Oduppen fteben einzeln und wechselseitig, und endigen fich mit einer Spife; die oberften fteben enger und find ftumpfer; eine und die andere ift rothlicht, mit einem hautigen Rande verfeben, und auf dem Rucken wenig grun. Gede enthalt dren Staubfaden mit bangenden langlichten Staubbeuteln; der Fruchtfnoten ift in ein befonderes Sautchen eingeschloffen und die erfte Zeit bedeckt, ber aber benm Ermachsen bervortritt, und einen nackenden, brenfeitigen Caamen hinterlaft. Der Griffel ift 3, bisweilen auch atheilicht.

Nach meiner Beobachtung, die ich an wenigen trocknen Eremplaren machen tonnte, habe ich selten eine spisiae Schuppe bemerkt; zwentens hat jede Blume ein besondres schuppensormiges Deckblatt o, welches ein zwentes q umgiebt, das den Fruchtknoten b und die Staubfaden a einhullt, und ben I von seinem Standorte abgesondert

ift.

ift. Außer diefen habe ich noch ein stes r bemerft, welches die Ctanb: faben noch besonders umgiebt, wodurch fie einigermaßen, auch nach ihrem hohern Standorte t, wo das Blattchen r ebenfalls abgefondert ift, etwas von dem Fruchteneten getrennt find. Demnach ift ber Fruchtenoten b ben I etwas erwachsen und durchschnitten, ohne die gedachten Schuppen, gang nackend, drenfeitig, und hat fein Sonigbehaltniß zu feiner Befleidung, bas er nad bem Rennzeichen Diefer Sattung haben follte. Bur Beit meiner Abbildung fand ich an ben por mir liegenden Pflangen nur wenige Fruchtenoten noch mit Grife feln und Staubwegen verfeben, welche atheilig waren; die mehreften maren abgefallen oder abgebrochen. Ben vollfommnern Eremplaren aber habe ich hernach ben Griffel mehr 3 als atheilicht bemerkt, bas mir ichon vorher ber drenfeitige Fruchtenoten hatte fagen follen; aber alle Entdeckungen fommen nach und nach! Das Allioniche Synon. icheint bier wegen ber angeblichen halbgetrennten Gefchlechtstheile einigermaßen zweifelhaft, bas auch Bill, vielleicht befihalb fragweise Da aber Sr. Prof. Willdenow die Pflanze vom Srn. Illion felbst unter obigem Damen erhielt: fo beruhet diefer Zweifel wohl nur auf einer oberflächlichen Beobachtung.

#### 7. Carex uncinata. L. Tab. G. No. 30.

C. spica simplici androgyna lineari, superne mascula, aristis feminarum uncinatis, masculis muticis. L. Syst. veg. Forster Prodr. n. 338.

Satichtes Riedgras; mit halbgetrennten Geschlechtstheilen, bie auf einer gleichbreiten einfachen Aehre obermarts mannlich find, hatenformigen Grannen ber weiblichen, und unbewehrten mannlichen Bluthen.

C. spica simplici androgyna lineari, superne mascula, femineis aristatis: aristis uncinatis. Swarz Fl. ind. occid. p. 84. Forst. Prodr. p. 65.

Carex hamata, spica simplici androgyna lineari, superne mascula, semineis aristatis, aristis apice uncinatis laevibus. Swarz Prodr. p. 18.

Diefes von vielen fich besonders auszeichnende Riedgras macht im mittägigen Jamaica und in Neu. Seeland auf den hochsten schattigen und grafigen Gebirgen.

Ob die Burgel O oder 4 ift, finde ich nicht angezeigt. Meine Eremplare erhielt ich ohne Burgel aus der Forsterschen Sammlung und von andern Freunden.

Die Burgel ift lang fasericht und fadenformig, der Salm aufrecht,

recht, gang einfach, brepfeitig und glatt, I bis 2 Schub und bruber Die Blatter, mit dem Salm von abnlicher Lange, find fteif, aufrecht, gleichbreit, gefreift, rinnenformig, am Rande raub, und umgeben den Saim mit Scheiden an ber Grundflache. Die auf. rechte Aehre ift 4 bis 8 Boll lang, wo die weiblichen Bluthen d une termarts oft weiter von einander entfernt fteben, als an meiner 26. bildung. Rach Grn. Prof. Swarz ift die gange Mehre 3 Boll lang. eine giemliche Abanderung, die vielleicht vom Standorte abbanat. Gin furger Theil an der Spife ift mannlich, wovon a eine Blume pergroßert ift. Die Schuppen f liegen wie Dachziegel über einan. ber, und find jum Theil etwas mehr jugefpist, als die vergroßert abgebildete. Die Schuppe der weibliden Blume b ift gewohnlich fpifiger, als die mannliche, und umgiebt an der Grundflache das Sonigbehaltniß h. Ben k ift das Sonigbehaltniß quer und lang aufgeschnitten, in welchem der drepfeitige Fruchtenoten mit dem drene fachen Staubwege g und der breymal langern, am Bug verbicften hatenformigen Granne t auf einer Grundflache fiebet. Die Dine Dung des Sonigbehaltniffes h ift abgeftumpft ; I der drenfeitige Frucht. Enoten burchichnitten, binterlagt einen drenfeitigen Saamen.

# III. Spicis androgynis apice masculis, stigmatibus duobus.

Mit halbgetrennten Geschlechtstheilen auf mehrern Nehren, die an der Spige männlich sind, und einem zwenfachen Staubwege.

8. Carex grenaria, Lin. Tab. B. Dd. No. 6.

C. spica foliosa oblonga acutiuscula, spiculis plurimis: terminalibus masculis; inferioribus femineis, capsulis marginatis membranaceis.

Sandriedgras, friechendes Sandried, Eiserpathen; mit einer langlichten, blatterichten, etwas spisigen, aus mehr en Aehrchen bestehenden Hehre, welche zuoberst mannlich, und unterwarts weiblich ift, und mit hautiggerandeten Saamenkapseln.

C. fpica foliosa oblonga acutiuscula. spiculis plurimis; terminalibus masculis; inferioribus femineis, culmo incurva. Goodenough,

C. spica composita, spiculis androgynis; inferioribus remotiuribus soliolo longiori instructis, culmo triquetro. Linn. Syst.

Ach.

veg. Willd. Memoir. p. 21. Lightf. p. 545. Gunn. Fl. Norv. No. 921. Hudf. Fl. Angl. T. II. p. 404. Roth Tent. I. p. 393. II. 425. Hoffm. Fl. germ. p. 325. Scop. Fl. Carniol. N. 1167. Reyger. p. 313. Weberi Spic. Goett. p. 26. Willd. Prodr. Berol. p. 26. Mattuschka Stirp. Siles. p. 246. Timm. Fl. Megapol. p. 194. Scholl. Barb. p. 207. Baumg. Fl. Lips. p. 69. Lumnitz. Fl. Poson. p. 415. Gmel. Tub p. 279? Ehrh. Beytr. I. p. 110. Retz. Prodr. Scand. p. 178. Wigg. Prim. Fl. Hols. N. 712. Wulf. Fl. Boruss. N. 339. Hall. hist, helv. N. 1363. All. Fl. Pedem. N. 2299. Esmarch. Schlesw. Holst. p. 75. Viburg Sandgew. p. 8. t. 3. Mich. gen. p. 67. N. 1. 2. Tabb. 33. fig. 3. 4. Lösel pruss. Gilibert Flora Lithuan. p. 546.

Carex (repens) Bellardi App. Fl. Pedem, in Usteri Annal. 6. p. 78.

Dieses Riedgras machft, nach den Anzeigen, in verschiedenen Gegenden von Europa, besonders am Meerstrande, an Flussen und andern tleinen und größern Gewässen im Flugsande, auf niedrigen und erhabenen Orten; oft trifft man cs auch ziemlich entsernt vom Strande, doch gewöhnlich in sandigen Boden an, und bisweilen sindet man es auch auf Bergen, wie z. E. hier ben Wittenberg auf dem Apollensberge und andern erhabenen Orten an der Straße nach Dobien, so wie auch am Elbstrande nicht selten, und blubet im May.

Die Burgel macht ziemlich ftarte, oft ichnurgerabe, einige Schuh lange Muslaufer in der Oberflache des Sandes, auf melchem Die hervormachsenden Pflangen oft wie in einer gepflangten Linie ericheinen, wodurch fich diese Urt auch ohne Bluthe ichon ziemlich tenntlich macht. Der drenfeitige Salm ift nach verschiedenem Standorte 4, 6, 8 Boll, oder i bis 11, auch wohl bis 2 Schuh lang, unterwarts nach Verhaltniß feiner Lange mit einigen faft gleich langen, ichmalen, rinnenformigen, etwas raufen Blattern befest, Die nach der Grundflache furger werden, und an der Burgel nur aus braupen, Scheidenformigen Schuppen bestehen. Muf trocknen erhabnen Orten ift ber Salm von ber erften Sobe, fowohl mabrend ber Bluthzeit. als auch nachher gang gerade und aufrecht; dagegen ift er auf niedris gem feuchten Boden, wie g. E. in der Deffauer Bende, I bis 2 Schub lang, vom Unfange ber Bluthzeit icon gefrummt und nache ber mit ber viel langern Saamenabre als an erftern Orten oft bis jur Erde gebogen. Demnad habe ich als Rennzeichen ftatt eines gefrummten Salins lieber die allezeit bestandig hautiggerandete Sag: mentapfel angegeben, die auch Micheli und Good, befonders ichon angemerkt haben. Diefer hautige oder geflugelte Rand ift auch icon

an bem Sonigbehaltniffe b ju beyden Seiten eben fo fichtbar, und unterscheidet fich besonders von der folgenden Art, welche von einigen Beobachtern mit einander verwedfelt worden find. Die Mebre beftebet aus mehrern, wie Dachziegel über einander liegenden Mehrs den, an welchen das unterfte Dectblattden gewohnlich das langfte ift, an Lange nebft den ubrigen aber auch abandert, und fammt Den Mehrchen von ben übrigen oft etwas entfernt febet. Mehrchen ju oberft an der Spife find gewohnlich nang mannlich. und fo icheinen die untern fast gang weiblich, die aber auf folgende Art bendes jugleich find. Die junachft den gang mannlichen find nur an der obern Salfte mannlich, und die noch tiefer ftebenden, an ber Spife und an der Grundflade, und das gang unterfte bat oft nur an der Grundflache i oder 2 bis 3 mannliche Bluthen. Schuppen f find enrund fpisig, und bie mannlichen a etwas fcmaler. als Die weiblichen b, mit ben reifen Rap'eln faft von gleicher Lange. Regen Ubanderung der Mehren auf den langften Salmen, babe ich Tab. Dd noch eine Ubbildung bengefügt, worunter ichon mehrere Schriftsteller zwen verschiedene Urten ju finden glaubten, wie fie auch Micheli abgebildet bat. Bisweilen ift die Mehre gang fopffore mig, und icheint auch wegen bes veranderlichen Bluthenftandes befonders nach der zweyten Abbildung gang verschieden, Die ich deghalb auch unter C. foetida erhielt. Id bin aud ben einigen ber oben angeführten Schriftsteller, welde die Flora Danica Tab. 425 bierben anführen, febr zweifelhaft, ob diefen die mahre C. arenaria befannt fen, oder ob fie nur einem ichiefen Beobachter, ber fie querft Dafür erkannte, nachschreiben; wodurch naturlich die größten Grrungen entstehen muffen. Die gebachte Ubbildung Fl. Dan. 425. fcheint mir die mabre C, hirta L. mit einer mannlichen Mehre vorzustellen. Die nebit ihrer bengefügten Definition weit von C. arenaria entfernt ift, wovon auch in der Flora Dan, nichts gedacht wird.

Die Burgelauslaufer biefes Riebarafes find in ber Officin un. ter bem Ramen deutsche Saffaparille befannt, und werden der achten an blutreinigenden, fcweiß: und harntreibenden Rraften gleich geschabt.

#### 9. Carex intermedia. Tab. B. No. 7.

C. spica oblonga obtusa, spiculis plurimis; infimis terminalique femineis; intermediis masculis; culmo erecto. Gooden.

Mittelmanniges Riedgras; mit einer langlichten, ftumpfen, aus mehrern Mehrchen bestehenden Mehre, welche unten und an der Spike weiblich, in der Mitte aber mannlich ift, und einem aufreche ten Salme. Carex

Carex (disticha) spica composita subdisticha; spiculis ovatis imbricatis androgynis, folio longiori instructis, culmo triquetro. Hudf. Fl. Angl. 347. Lightf. Fl. Scot. p. 546. Gmel. Syft. veg. p. 140. Levil, Fl. Hall, p. 232. Hoft. Fl. auftr. p. 504. Schreb. Spic. Fl. Lipf. p. 63. Baumg. Fl. Lipf. p. 70. Willd. Prodr. Berol. p. 25. Lumnitz. Fl. Polon. p. 415. Roth. Tent. I. p. 393. II. p. 426. Hoffm. Fl. germ, p. 325. Hoppe Taschenb. 1797. p. 85. Schrad. Spic. Fl. germ. p. 51. Hall. hift, helv. n. 1362.

Carex (arenaria) Leers Herb, p. 198. Tab. 14. f. 2. I. II. Carex (spicata) Poll, pall. p. 562.

Diefe Urt wachft auf niedrigen feuchten Biefen, an Baffere graben und andern abnlichen Orten. Blubet im Dan.

berg hinter dem Augusteo am Ufer des Stadtgrabens.

Die Burgel ift friedend. Die Blatter find aufrecht, am Rande und auf der erhabenen Rucfeite, besonders gegen die Spice, rauh. mit bem aufrechten und brenfeitigen Salme ohngefahr von gleicher Lange, bis I Schuh und druber body. Die Hehre ift aus to bis 20 und mehrern fleinen Aehrchen gusammengesett, Die an der Spite und unterwarts weiblich, in der Mitte aber mannlich find. Erftere find aber nicht gang weiblich, wofur fie mancher Beobachter vielleicht halten tonnte; fonbern fie haben gewohnlich einige mannliche Bluthen an der Spige, die aber oft nicht gum Borichein tommen. ben Stand Diefer Hehrchen und die icharfen, nicht hautiggerandeten Saamenfapfeln, unterscheidet fich diese Urt hinlanglich von der vori. gen. Daß Carex fpicata Poll. hierher gebort, ift mohl tein 3meifel; was aber C. Spicata Schrank, mit brenfadjem Staubwege fenn mag. tann ich bis jego nicht errathen. Bisweilen andern die Mehren auch, wie ben bet vorigen Urt, in eine fopfformige Geftalt ab; bergleichen fand ich ben Leipzig in der fogenannten Burgeraue, die aus 4, 5 bis 6 ober mehrern Hehrchen befteben, und mit Gmel. Sibir, t. 32. gant übereinfommen. Gine andere merfmurbige Abanderung finde ich an einem von dem fel. Ehrhart erhaltenen Eremplare, bas bem abgebil. beten außerlich gang abnlich ift; aber fast alle weibliche Bluthen in ben untern Mehrchen haben auf dem Grunde neben bem Soniabehalts niffe noch einen zweyten, gang nackenden, zwentheilichten Griffel ohne Fruchtenoten.

In einigen Begenden find die Burgeln Diefer Urt auch fur bie achte C. arenaria angeseben worden.

#### 10. Carex vulpina. Tab. C. No. 10.

C. spica supra-decomposita coarctato-ramosa obtusa, spiculis superne masculis, capsulis divergentibus, culmo angulis acutissimis. Goodenough.

Suchs:

Suchsriedgras; mit einer drepfachaftigen dichtzusammengeligten stumpfen Aehre, deren Aehrchen an der Spige mannlich find, auseinander gesperrten Saamenkapseln, und einem sehr scharfectichten halme.

C. spica supra-decomposita inferne laxiore; spiculis androovnis ovatis glomeratis, superne masculis. Linn. Syst. veg. Poll. pal. p. 564. Lightf. Fl. Scot, p. 547. Leyss. Fl. Hall p 233. Mattuschk. Fl. Sil. p. 247. Liebl. Fl. Fuld. p. 388. Scholl. Fl. Barb p. 208. Roth, Tent. I. p. 394. II. p. 428. Murr Prodr. p. 76. Thunb. Fl. jap. p. 37. Gunn. Fl. Norv. p. 101. Hopp. Taschenb. 1797. p. 90. Gmel. Fl. Tub. p. 281. Hoffm. Fl. Germ. p. 326. Baumg. Fl. Lipf. p. 70. Lumnitz, Fl. Poson. p. 416. Willd. Prodr. Berol, p. 26. Cappel Helmit p. 156. Timm. Fl. Megapol. p. 194. Jacq. Vind. p. 266. Schrank, Fl. Bav. p. 277. Ehrh. Beitr, I. p. 110. Esmarch, Schlesw, p. 76. Wigg. Fl. Holf p. 68. Retz, Fl. Scand, p. 178. Holt, Fl. austr. p. 504. All. Fl. Pedem, n. 2304. Leerf, Fl. Herb, p. 199, t. 14. f. 5. Flora Dan. t. 308. Carex palustris major, radice fibrofa, caule exquifite triangulari, spica brevi habitiori compacta, Mich, 69. 1. 33. f. 13. 14. Gram, cyperoides palustre maius Park. 1266. Lob. ic. 19. Morif. III. p. 244. f. 8. t. 12. f. 24. Hall. Hift. helv. n. 1364. Scirpoides palustre mai. Monti Stirp. Prodr. p. 17. Tab. ic. fig. F.

Diese Art machft auf sumpfigen, oder auch nur auf niedrigen Wiesen und an Graben, und blubet vom May bis Jun. Bittens berg im Stadtgraben und an vielen andern Orten.

Die Burgel ift gafericht. Die Blatter find 2 bis 3 Linien breit. am Rande icharf, mit dem Salme mabrend ber Bluthjelt von gleis der gange. Der Salm ift fleif, aufrecht, fcharf brevedicht, amifchen ben Eden oft rinnenformig ausgehöhlt, juleist hoher ale Die Blatter, und 1, 2 bis 3 Edjub boch. Die Hehre c ift 11 bis 2 Boll lang, an welcher die Seitenahrchen von unten bis gegen die Spike oft aus 4. 5 bis 6 noch fleinern befteben, welche die Sauptabre ausmachen ; Die aber oft im Gangen nicht uber s, 10 bis 20 weibliche Bluthen enthalt, und viele der fleinften Hehrchen von unten bis gegen bie Mitte, find wie an der Spite, gang mannlich. Undere bergleichen Sauptabren befteben aus einer gleichen Ungabl fleiner Mehrchen, auf welchen aber die weiblichen Bluthen gabircicher, ale die mannlichen find; und noch andere, mo ber Bluthenftand gwar mit ben erftern übereinkommt, bestehen aus lauter einfachen Mehrchen, und haben, auffer den gang manulichen Mehrchen an der Spile, mit der vorigen Art viel Aehnlichkeit. Uebrigens lagt fich diefe Urt von ber vorigen auch durch die abgestumpften oder furgeprunden Dechblattchen o bald unter.

unterfcheiben, die fich zwar an benden in eine Spife endiger ben iener aber gewohnlich langerformig und langer find, Es ift auch zweifele haft, ph alle hierben angeführte Schriftsteller die mabre C. vulpina vor fich gehabt haben, und ob manche hier angebliche Rigur gu Diefer. ober zu einer andern Urt gebort. Gr. v. Linne' führt ben diefer Micheli Tab. 33. Fig. 13. 14. ah, woven ab t Sr. Good. Fig. 14. gur C. muricata gabit. 3ch will mich hier in feine Rritit einlaffen. in wieferne diefe oder jene Abbildung ber Datur mehr oder meniger entspricht, und mit der meinigen übereinfommt. Es find beren aber noch mehrere, die gang widerfprechend und der Biffenfchaft febr nachtheilig find, wie g. E. Scopoli ben feiner Carex vulping bent Scheuchzer p. 487. Tab. 11. Fig. 4. als Abanderung anführt.

### 11. Carex divifa. Tab. R. No. 61.

Spica ovata sub - decomposita, solio eresto instructa, spiculis Sub-confertis, capsulis adpressis, radice repenti, Good, Tab. 19. f. 2. Flora angl. p. 405.

Habitat in palustribus maritimis. Majo, Iunio.

Radix valde repens, crassa, perennis. Folia saturate viridia. erecta, ad margines carinasque asperiuscula, culmo longiora, angusta, apicem versus tenuissima. Culmus erectus, debilis, pedalis et ultra, ad spicam foliosus folioso saepius longissimo (variat autem et brevi, imo brevissima) tenui, eresto, triqueter angulis acutissimis (variat etiam obtusiusculis) asperiusculis. Spica composita est ubi nec raro decomposita, quippe ad basin spicae divisio sit, unde decompositio oritur - Scilicet ramulus brevissimus si fas sit hoc nomine apellare, spiculas quasdam ovatas convertas gerit. Sub omni spicula bractea fusca, oblonga, inferius lata, apice in feram brevem definens, subtenditur. Spiculae ovatae, subcontiguae, erectae, floribus terminalibus masculis. Squamae fuscae, ovatae, acutissimae, capsula longiores. Capsulae ovatae, acutae hinc sub-cavae, illinc gibbae, arctae imbricatae, rachi appressae, nec minime patentes, apicem versus submembranaceo marginatae. Filamenta ur in caeteris - Stylus stigmatibus duobus; et iisdem, saepius prae maritos tardos exspectando, longioribus. Goodenough.

Die fleine Figur ftellt die Achre in ihrer erften Erscheinung bar. Die größere aber im altern Buffande.

Die Befdreibung und Abbildung diefer bis jest nur in England bekannten Urt habe ich, nebit noch einigen andern, von Grn. Goodes nough gang entlehnt, und fann wenig ober nichts bingufeben, da ich die Pflangen in natura nicht erhalten fonnte. Die Abbildungen habe

23 2

habe ich fo treu als moglich fopiert, welche durch die wenig gerglie-Derten und faum vergrößerten Theile von den übrigen bald ju untericheiden find. Dach Grn. Good, bat diefe Urt mit der C. muricata einige Achnlichkeit; fie unterscheidet fich aber von jener porguglich Durch die angeschloffenen und nicht ausgesperrten Rapfeln. Die Burgel ift bick und triedend; die Blatter find flein und aufrecht: ber Salm ift febr fcmach, und die Mehre ziemlich bicht aufammenge. angen. Das Dectblatt andert in der Lange ab.

In der Flora Danica 371, ift eine von diefer gang verschiedene, ben ben Schriftstellern noch zweifelhafte Urt unter Carex divila abs gebildet, die ich ben der C. pilulifera nochmals anführen werde.

#### 12. Carex divulfa. Tab. Dd. No. 89.

Spica decomposita elongata basi sub-ramosa, spiculis inferioribus remotis; summis contiguis, capsulis sub erectis. Goodenough.

Carex canescens. Fl. Angl. 405.

Carex nemorofa, fibrofa radice, caule exquisite triangulari, spica longa divulsa seu interrupta, capitulis solitariis, praeterquam ultimo. Mich. 69, t. 33, f. 10.

Habitat in nemorosis humidis. Mai. Iun.

Radix perennis fibrofa, Folia faturate viridia, subangulata, carina marginibusque asperis, culmo longiora. Culmus pedalis fesquipedalis, debilis, subreclinatus, triqueter, angulis acutis asperiusculis. Spica interrupta, elongata, basi subramosa, androgyna — Spiculae inferiores remotae, plurimae, ovatae, fessiles, bracteis setaceis hispidis; superiores contiguae floribus masculis terminalibus. Squamae membranaceae, albae ovataes mucronatae, nervo dorfali viridi, qui in mucronem exit, capfulis longiores. Capfula ovata, acuta, hinc plana, illinc convexiuscula, erectiuscula, ore bisido. Goodenough.

Diese Urt ift bis jest nur in Stalien und England bekannt. Sr. Good. fagt, daß die Michelische Figur, die zwar nur aus einer faamentragenden Zehre befreht, genau mit diefer Pflanze überein. tomme, wovon ich auch die meinige entlebnt babe.

#### 13. Carex muricata. Tab. E. Dd. No. 22.

Spica oblonga subdecomposita, spiculis distinctis, capsulis divergentibus ore fisso, radice fibrosa. Good. Linn. Syst. veg. Murr. p. 887.

Jadichtes Riedgras; mit einer langlichten, fast boppelt que fammengefetten Mehre, beren Mehrchen getrennt find, auseinander gesperrten, an der Spife getheilten Saamentapfeln, und einer gafe. richten Burgel.

C. fpiculis subovatis, sessilibus remotis androgynis, superne masculis, inferne semineis, capsulis acutis bicuspitatis. Willd. Prodr. Berol. p. 28. Roth Tent, I. p. 394. II, p. 430. Hoffm. Fl. germ. p. 327. Schrank. Bav. p. 279. Ehrh. Beytr. I. p. 110. Hoppe Taschenb. 1797. p. 93. Gmel. Tub. p. 281? Wigg. Prim. Fl. Holf. p. 68. Gilibert Lithuan, p. 545. Hoft, Fl. auftr. p. 505. Scop. Fl. carn. n. 1168. Baumg. Fl. Lipf. p. 71. Mattuschk, Fl. Siles, p. 247. Lumnitz, Fl. Poson, p. 417. Leyss. Fl. Hall. p. 234. Scholl. Fl. Barb. p. 208. Liebl. Fl. Fuld. p. 389. Gunn, Fl. Norv. p. 810? All, Fl. Pedem. n. 2306. Hall. hist. helv. n. 1365.

Carex intermedia, Retz. Fl. Scand. p. 178.

Carex canescens. Leers, p. 201, Tab. 14, f. 3.

Carex spicata. Fl. angl. 405. Lightf Fl. Scot. p. 548.

Gramen cyperoides minus spicis minoribus minusque compactis. Scheuchz. p. 488. Tab. 11. f. 5. Gramen fylvaticum tepurfolium rigidiusculum. Moris, f. 8. Tab. 12, f. 27. Mich. Gen. p. 69. t. 33. f. 14.

Diese Art machft auf niedrigen Biefen, in Baldungen und Sibuden; blubet im Dan und Jun. Bittenberg im Unterwall. in der Propften und andern Orten.

Rach den angeführten Schriftstellern wird fie in verschiebenen Begenden, in und auffer Deutschland, dem Ramen nach angezeigt ? mehrere icheinen aber febr zweifelhaft, ob fie bie richtige C. muricata, oder C. Stellulata, oder nach den daben angeführten miderfprechenden Abbildungen, mohl gar noch eine dritte Urt vor fich haben.

Die Murgel ift gafericht. Die Blatter find fast echicht, rinnens formig, am Rande etwas raub, und mabrend ber Blutbgeit mit dem Salme ohngefahr von gleicher Lange. Der Salm ift icharf, brep. ecficht, etwas raub, anfangs 6, 8 bis 12 3oll, gulett 1 bis 2, auch mohl bis 3 Schub boch, und etwas getrummt. Die lichte bes febet aus 4, 6 bis 8, bochftens 10, untermaris oft gulammengefets. ten und mehr entfernten auffibenten Mehrchen. Die unterften Deckblattchen o erreichen oft Die Lange ber gangen Rebre nicht; fie andern aber bisweilen febr ab, wovon ich Tab. Det noch eines von beforderet Lange abgebildet habe. Diese Pflange batte nach dem außerlichen Unseben, mit ber C. axillaris, n. 62, einige Mehnlichkeit, wenn jene 23 3

## 22 III. Spicis androgynis, apice masculis, sigm. duob.

Alehrehen nicht an ber Grundflache mannlich maren. Die Schuppen f
find evrund, braunlicht, am Rande weißlich, hautig, mit einem grunen Ruckennerven bezeichnet, endigen fich in eine ziemliche, oft grannensormige Spige, und haben zu Anfang der Bluthzeit mit dem Honigbehaltniffe fast gleiche Lange. Die reise Rapsel aber, welche ben i nicht so start verarbgert ift, wird langer als ihre Schuppe, und endiget sich mit zwen steifen Spigen.

Bu unterst auf dieser Tafel babe ich noch eine fast reife Alehre p abgebildet, die ich anfangs für Abanderung hielt; sie gehört unter folgende No. 14, und ist wahrscheinlich eine eigene Urt.

#### 14. Carex loliacea? Tab. Ee. No. 91.

'C. spiculis subovatis sessibus remotis androgynis; capsulis ovatis teretiosculis divaricatis. Linn. Syst. veg. Fl. Suec. 2. n. 840.

Loldartiges Riedgras; mit fast eprunden, ungestelten, in einiger Entst enung fiebenden Mehrchen mit halbgetrennten Geschlechtst thilen, und eprunden, fast jundlichten, unbewehrten, weit auseinander gewerten Samentapfeln.

Schreb, Spic. Fl. Lipf. p. 64. Schrank. Fl. Bav. p. 280. Esmarch. Schlesw. p. 77. Wigg. Prim. Fl. Holf. p. 68. Retz. Prodr. Fl. Scand. p. 179. Gunn. Fl. Norv. n. 922. Baumg. Fl. Lipf. p. 71.

Carex canescens. Polt. palat. n. 281.

Carex nemorofa. Lumnitz. Fl, Poson. p. 418.

Diese Urt machft, nach den angeführten Becbachtern, auf niedrie gen feuchten Stellen, blubet im Man und Jun, und wird besonders von voriger Art durch folgende Beschreibung unterschieden und tenntlich gemacht.

Die Burzel kriecht. Die grasartigen Blatter find weich und zart. Der halm ist eben und oberwarts nackend. Die Uehre bestebet aus 4 bis 8 kleinen weißlichten, eprunden, auf der Spike des halms dichten, unterwärts etwas zerstreuten Uchtchen. Die Saas men (soll wohl Rapseln heißen) sind eptund stumps, nach abgefallenem Griffel unbewehrt und unterwärts rundlicht. Von der vorigen Urt, welche dieser sehr ähnlich ist, wird sie um die hatste kleiner von jener unterschieden, daß die Saamenkapseln nicht so weit auseinander gespetrt, stumps, und am Rande nicht so schaff sind. Houtt. Pfl. Soutt. Pfl. Schuppen und Kapseln sind bey der Reise etwas lichtbraunlicht.

3ch habe mir alle Dube gegeben, biefe Pflanze von einigen Freunden acht zu erhalten; ben benen fie aber entweder nicht vorhans ben mar, ober von welchen ich gar feine Antwort, ober nur die Rache richt erhielt : C. loliacea est planta dubia. Endlich befam ich bie bier abgebilbete noch von einem Rreunde aus feiner Sammlung un. ter obigem Namen, die auch mit der Befdreibung überein zu tommen fcheint. Gr. v. Linne' fuhrt hierben die obige Morifonfche Figur an, Die gleichfalls mit ber meinigen Hehnlichfeit bat. Mur muß ich bes merten, daß die Caamentapfel i am Rande nicht gang ohne Scharfe, und am Ende etwas zweuspisig ift. Die Dechlattchen o andern an Lange ab.

Db aber die angeführten Schriftsteller unter biefem Damen einerlen Pflanze vor fich gehabt haben, icheint mir febr zweifelhaft. Sr. Praf. v. Schreb. und Sr. Doctor Panger in Soutt. Pfl. Syft. bezeichnen die ihrige mit Mich, gen. t. 33, f. 10,, welche Gr. Good. ben feiner C. divulfa anfichtt, Die unter meiner No. 89. entlehnt ift, moben Gr. Good, nichts von ber Linneischen C, loliacea gedentt; daß alfo fehr mahrscheinlich, auch wegen ber verschiedenen Figuren, bier zwenerlen Pflangen vorhanden find; und noch von einer dritten gleiches Ramens fchreibt ber fel. Ehrhart in feinen Bentragen britten Bandes p. 72, wo er die Mehrchen an der Spise weiblich, und an ber Grundfliche mannlich angiebt, welches ben beuden obigen gang widerfpricht. Ich fann bier weiter nichts ennicheiden, und muß es Denen, die fie ichon beobachtet haben, überlaffen, ob meine abgebile Dete Pffange die mahre C. loliacea, ober nur eine fleine Abanderung von C. muricata fen.

Db die Burgel friechend ift, habe ich nicht beobachten tonnen. . Die Blatter find mabrend ber Bluthzeit jum Theil fast langer als ber Salm. Der Salm andert ab; ift bald icharf, bald ftumpf breng eckicht oder halbrund; nach der Bluthe oft gegen i Schub und druber hoch, und bober als die Blatter. Die Hehre hat ein blaffes, faft weißlichtes Unfeben, weil die Schuppen nur auf dem Rucken ein wenig grun find.

#### 15. Carex tenella. Tab. Pp. No. 104.

C. spiculis paucis minutissimis paucistoris sessilibus remotis, inferiori bracteo aristato, squamis ovatis acutis membranaceis, capsulis ovatis obtusis, apice integris, culmo gracili flexuoso.

Jartes Riedgras; mit febr fleinen, wenfahlumichten, unges ffielten, in einiger Entfernung febenden Achreben, wovon bas une tere mit einem grannenformigen Deckblatte verfeben ift, eprunden, lpifigen, hautigen Schuppen, frumpfeprunden, on der Spige gans . gen Saamentapfein, und einem fchmachtigen gebogenen Salm.

Diefen 23 4

## 24 III. Spicis androgynis, spice masculis, stigm. duob.

Diefes neue Niedgras fand id: ben einem Freunde in feiner Sammlung ohne Namen und Standort; und er wußte felbst nicht, woher er es erhalten, oder ob er es felbst gesammelt habe. Einigermaßen vermuthe ich, daß es in Sachsen und, dem Ausehen nach, auf naffen Stellen einheimisch ift.

Die Murgel icheint kriechend zu fenn. Die Blatter find mehr flach als rinneniormig, fehr weich und gart. Der Salm ift gleiche falls fehr gart und aufferst ichmach, breufeitig, und wegen feiner Schmade, besonders mit den reifen Rapfeln p, bin und ber gebogen ober gekrummt, bald langer, bald karzer als die Blatter. Die Absbildung zeigt die ganze Größe.

Die Mehrchen, ohngefahr brey an ber Zahl, sind mahrend der Blitche aufferst tlein, und jedes enthält 3 ober 4 Blumchen, wovon das oberste mannlich ist. Da diese Aehtchen größtentheils schon reise Kapseln hatten, so tonnte ich die mannlichen Blumen nicht nach Wunsch beobachten, und bemerkte in einer nur 2, und in einer andern nur einen Staubsaden, die sich kunftig näher werden bestimmen lassen, wenn ein Beobachter diese Urt irgendwo wieder sinden sollte. Das Deckblattchen a an dem untersten Uehrchen ist an lange etwas perschieden, aber immer ganz borstenformig und gestedert. Die Schuppen f sind weiß und häutig. Die Kapsel i ist, nach Berhältnis anderer Urten, nicht die kleinste, stumpf eyrund, etwas länglicht, und hat eine ganz abgestumpfte Mündung, ohne den geringsten Einschnitt. Der Saame l ist der Kapsel an Gestalt gleich, und süllt ihren innern Raum ganzlich aus.

#### 16. Carex foetida, Tab. Hh. No. 96,

C, spica conglomerata composita, spiculis inferioribus braceis ovatis aristatis subaequantibus, foliis planis.

Stintendes Riedgras; mit einer knaulfermig gusammengee fetten Aehre, beren unterfte Achrehen mit enrunden gegrannten Decte blatten faft gleiche Lange haben, und flachen Blattern.

C. foetida spica susca conglomerata. Hall. hist. n. 135%. Allion. Fl. Pedem. n. 2297. Vill. hist. des pl. de Dauph.

Gramen asp. parv. latifolium, spica subrotunda, ferruginea, Scheuchz, It. VI. p. 418. f. 18.

Gram, alp. enode spica parva, subrotunda, ferruginea, Scheuchz, agrostograph, p. 495. Tab. Prodr. IV.

C. foetida, spica composita pentagono-conica, spiculis approximatis, capsulis semiconicis. Gmel. Syst. Veg. p. 140.

Diese Urt wachst in ber Schweiz und in abnlichen Begenben auf ben Alpen und andern boben Gebirgen, an feuchten Orten.

Die Burgel ift ziemlich ftark und fehr friedend, aufferlich Schwarz, bart, und mit Schwarzbraunen Schuppen befleibet. Blatter fteben bufchelmeife aufrecht, find etwas hart, i bis 2 Linien und druber breit, und 3 bis 6 Boll lang. Der Salm ift drepfeitig. bisweilen etwas gebogen, oft nicht hoher als Die Blatter. gange Mehre ift ichwarzbraun, ohngefahr & Boll lang, in der Mitte bald eben fo bick, und bestehet aus verschiedenen fleinen Aehrchen. Die mit Grannen verfebenen Dectblattchen o, und die Blatter am Salme unterfcheiden diefe Mit befonders von der folgenden. Schuppen f find ichmarabraun ober icon roftfarbig, endigen fich in eine fcharfe Spige, und haben einen grunen Ruckennerven. Die Mundung des Sonigbehaltniffes h ift fein, icharf, zweytheilicht. Alebren mit reifen Saamen fonnte ich nicht erhalten. Die ohnge. fabre Geftalt zeigt der vergroßerte Fruchtenoten 1.

Wie ich andere Urten oft unrichtig erhielt, fo habe ich auch diese bald unter C. juncifolia, bald auch unter C. incurva erhalten. Sr. Villats giebt diefe Urt mit Zwitterblumen an, die ich nicht bemertt habe; und nach Grn. v. Saller hat fie frifd und trocken einen ftinfenden und ubeln Beruch, movon fie auch ben Ramen erhielt, und dadurch von andern abnlichen leicht zu erfennen mare. In mehtern trocknen Gremplaren habe ich aber durchaus nichts von dergleis chen widrigem Geruche bemerkt, ber auch vielleicht im frifden Buftande nach dem Standorte abandert, wodurch die Sammler auf unrichtige Damen verleitet werden. Much Billars und Schenchzer gedenfen nichts von einem abnlichen Geruche, als daß nach lettern die Burgel einen unschmachhaften und nur wenig zusammenziehenden Beschmach habe.

#### 17. Carex chordorhiza. Tab. G. Ii. No. 31.

C. spica composita; spiculis approximatis inferioribus braeis ovatis acutis subaequantibus, culmo subramoso.

Anopfgrasabnliches Riedgras; mit einer zusammengesese ten Mehre, deren Mehrchen dicht benfammen fteben, wovon die untere ften mit einem eprunden, fpigigen, faft gleichlangen Dectblatten perfeben find, und einem faft aftigen Salme.

C. spica composita; spiculis approximatis superne masculis. capsulis compressa, radice repente filiformi. Linn. Sppl. p. 414. Ehrh, phytoph. n. 77. Gmel, Syft. veg. p. 139.

Diefe Urt finde ich vom fel. Ehrhart nur in Schweden angegeigt. Die Burgel ift fabenformig und friedend. Die Blatter find 23 5 fteit. steif, spisig, gewöhnlich furzer als der Salm, oft aufferst turz, fast schuppensormig, und andere fieben in geringer Zahl buscheweise auf unfruchtbaren Seitenzweigen. Der Salm ist 8 bis 10 Boll hoch, und nach dem auffern Unsehen rundlicht. Die Aehre andert an Größe ab, und bestehet ohngesähr aus 4, 6 bis 8 tleinen Aehrehen. Die Schuppen f und Deckblattchen o sind denen der folgenden Art sehr ahnlich, und ohne Granne, von Farbe rothbraun, am Rande weißlicht, und haben einen grunen Nuckennerven. Die Mundung der Saamenkapsel i ist kaum merklich zwentheilicht, oft nur schelbene formig, wie ben No. 18 oder 50, und andern dergleichen; ihre Gestalt, so wie die des Saamens, zeigt die Abbildung.

#### 18. Carex iuncifolia. Tab. G. Ii. No. 32,

C. fpica composita, spiculis approximatis inferioribus brateis ovatis subaequantibus, soliis convolutis carinatis, sub-iunciformibus, capsulis striatis.

Binfenblattevichtes Riedgras; mit einer zusammengesetten Achre, deren Achrchen bicht bensammen stehen, wovon die untersten mit einem eyeunden, spisigen Dectblattchen saft gleiche Lange haben, rinnensormigen zusammengerollten, fast binsensormigen Blattern und gestreiften Saamenkapfeln.

Host. Fl. austriaca p. 503. exclus. fynonym.

Diefes Riedgras machit in Defterreich auf Sugeln und burren Biefen, wovon ich einige Eremplare von verschiedenen Freunden mit einander gang gleich gefunden habe, die mit Hall, hift. 1354, All. Fl. Pedem. 2296, Flora Danica 432, C. incurva Lightf. Fl. Scot. p. 544. Tab. 24, Scheuchz, agr. 492. t. 11. f. 7, zweiselhaft, Michel nov. gen pl. p. 68. n. 6. Gmel. Sib. I. p. 145. tab. 30, f. 2, Gunp. Fl. norw. n. 1017, und der folgenden abgebildeten Dflange No. 95, nach einigen Schriftfellern einerlen Urt fenn follen, mir abet feht perfcbieden, und fich felbit jum Theil gang widerfprechend find. Bare aber auch die bier abgebildete ofterreichische Pflanze nicht jene, Die auf Allpen und Relfen angezeigt wird, oder follte fie auch fo mert. lich abandern, das mir faum glaublich icheint: fo bleibt boch der großte Errthum unter den Schriftfiellern, weil fie größtentheils meber ju diefer, noch ju der folgenden, sondern ju einer dritten, biermit permedfelten, gang andern Urt geboren, Die unter meiner No. 17. ab. gebildet ift, und ein drenfaches Stigma bat. Die aber folgende Beobachtung des beruhmten Grn. Prof. Bahl in Romers neuen Magazin I. p. 198. hiermit zu vergleichen ift, werben noch funftige Bemertungen entscheiden mulfen. Sr. Brof. Bahl fagt biervon :

Sowohl nach den Eremplaren, welche ich auf dem St. Gotte bardsberge in der Schweiz von Sallers Carex n. 1354, an derglei-

den Stelle gefammelt habe, wo fie Saller felbft fand, als nach benen. melde in feiner Rrauterfammlung liegen, ju urtheilen, ift biefe von Lightfoot's C. incurva nicht verschieden. Rach bem Eremplar gu fcbliegen, welches mir fr. Allioni von feiner C. iuncifolia mitaes theilt bat, ift fie biefelbige; endlich gebort auch Carex Fl. Dan. t. 432. Diefes Diebatas ift ben Gelfen am meiften eigen; boch baben es Deber und Lightfoot auch am Strande gefunden, und an dere aleichen Stellen babe auch ich es ben Baranger : Riorden in Offfinne mark mahrgenommen. Das Gras am Relfen ift von demienigen am Strande faum verschieden; nur bat es fchmalere Blatter und einen bunnern Salm; aber auch bas Gras am Felfen muß fo abandern : benn Ullioni's Gras gleicht durchaus dem Grafe vom Strande. feinem Buchs gleicht es der C, arenaria etwas; am Stande friecht es mit langen Burgeln unter bem Sante, weniger auf Relfen, mo es fich gern an morastigen Stellen findet. Gein frummer Salm. ben Lightfoot als ein Rennzeichen ansieht, ift nicht wesentlich; benn man findet es ofterer mit geradem, als mit frummen Salm. Biele leicht ift Sallers Carex n. 1353. nur eine Abart von C. incurva Lightf.

Sch bin eben ber Meinung, daß Sallers N. 1353 und 1354. nur zu einer Urt, aber feinesweges weder zu diefer, noch zu der fole gendent, fontern gu meiner N. 17. gehort, wenn bie Sallerifden Beobachtungen nicht vermischt find; denn die von Dichel. Scheuch. ger, Smelin und Saller N. 1354. angegebenen ausgerandeten Dede blattchen, der drenfach getheilte Griffel und der drenfeitige Saame find flare Beweife, daß fie meder ju diefer, noch gu der folgenden Pflanze gehoren. Die gegenwartige ift in ihrer gangen Grofe abge-Die Burgel fcheint aus ftarten und feinen Fafern gu befte. ben, und nicht friedend ju feyn. Die Blatter find etwas flach, rine nenformig, und leden fich fo gufammen, daß fie falt binfenformia werden, und dem Salm faft abnitch find. Der Salm ift feif, bart und dreuseitig. Die Mehre bestehet aus verschiedenen fleinen Mehra den, beren Schuppen f den Dedblattchen o fehr abnlich find. Caamentapfel i ift auf der Rudfeite mit durchzogenen Abern geftreift. und, wie der Saame I, enrund an benden Enden gugefpist, bat eine faft fcbeibenformige, abgestumpfte, oft taum merflich zwentheilichte Mindung, und ift doppelt fleiner als an ber folgenden Art, wo bas Sonigbehaltniß noch mabrend der Bluthzeit ichon diefe Große bat, und auch anders geftaltet ift.

# 19. Carex incurva. Tab. Hh. No. 95,

C. spica conglomerata composita; spicula inferiori bractea ovata aristata, foliis carinatis subconvolutis, culmo saepe incurvo, eapfulis non friatis.

Linges

# 28 III. Spicis androgynis, apice malculis, fligm. duob.

Eingebogenes Riedgras; mit einer knoulformig zusammengesehten Aehre, wovon das unterfte Aehrchen mit einem enrunden gegrannten Deckblattchen versehen ift, rinnenformigen, fast zusammengerollten Blattern, einem oft eingebogenen Halm, und nicht gestreiften Saamenkapfeln.

C. incurva, spica conica, spiculis plurimis congestis sessibus composita, involucro nullo, culmo incurvo. Lights. Fl. Scot. p. 544. Tab. 24. Good. Flora Dan. Tab. 432.

Carex iuncifolia. All. Fl. Pedem. tab. 92. f, 4. exclus. Synon. Bahl's Bemetk. durch Norwegen, in Romers neuem Magazin, I. p. 198.

Diese Art erhielt ich durch die Gute des beruhmten Grn. Prof. Bahl welche mabricheinlich die in Norwegen am Strande machsende Pflanze ist, wovon ich einige Bemerkungen unter der vorigen Art bengestügt habe. Ich erhielt sie aber ohne Burzel, wie sie abgebildet ist, und zweiste keineswegs, daß sie mit der Fl. Dan, tab. 432. einer lev sen, welche Gr. Good, für die C. incurva Lightsoot halt, die er aber weder frisch noch trocken genau beobachten konnte.

Hr. Prof. Bahl glaubt auch mit vieler Bahrscheinlichkeit, daß die Allionsche C. iuncifolia Tab. 92. fig. 4. hierher gehore; aber die daben angejührten Synonyma sind nach meiner Meinung durchaus nicht hierher zu rechnen, wie ich ben der vorigen Art schon angemerkt habe.

Es ist zu bedauern, daß ich keine Aehre mit reifen Saamen er halten konnte; aber auch der unzeitige I unterscheidet sich durch seine Kumpseprunde Gestalt von dem vorigen, das auch die Fl. Danica bes stätiget, und die Kapsel i ohne Streifen ist doppelt größer als jene. Der halm scheint auch einigermaßen eine natürliche Biegung an sich zu haben, aber ben weitem nicht so start und zirkelsormig, wie ihn Lightsoot abgebildet hat, die auch in der Fl. Danica noch weniger zu bemerken ist.

Da nun auch fr. Lightfoot die Uehre ganz ohne Sulle beschreibt, wodurd mahrscheinlich Deckblattchen zu verstehen find: so zweifte ich salt, ob sie mit dieser Norwegschen Pflanze ganz einerlen ift.

# 20, Carex lobata. Tab. D. Ii. No. 18.

C. lobata, spica composita; spicis ternis, capsulis ventricosis mucronatis. Gmel. Syst. veg. p 140. Schrad Spicil. Fl. germ. p. 51. Hall. hist. 1356. Vill. hist. des Pl. de Dauph.

C. tripartita. Allioni Fl. Pedem. n. 2298. Tab. 92. f. s.

III. Spicis androgynis, apice masculis, stigm. duob. 29

Cyperoides alpinum, tenuifolium, spica brevi, serruginea. Scheuchz, p. 493. Tab. 11. f. 8.

Roffbraunes Riedgras; mit einer lappicht zusammengesetzen Aehre, beren Aehrchen zu dren ftehen, und bauchichten scharfge. spitten Saamenkapseln.

Hr. v. Haller führt das Schencht. Sonn. allhier fragweise an; ich zweise aber teinesweges, da die Scheuchzerische genaue Beschreibung ganz mit meiner abgebildeten Pflanze übereinfommt. Allezeit erhielt ich sie unter dem unrichtigen Namen, C. iuncifolia, worunter sie wahrscheinlich durch einen Sammler von den Alpen aus der Schweiz an mehrere Freunde geliefert worden ist.

Die Burgelfproffen befteben aus ziemlich langen Ranfen, Die nicht fo fart als ben C. foetida find, bald bier, bald dort durch die Erde friechen, und mit bell : oder dunkelbraunen Sauten befleidet find. Dach Scheuchzers Beobachtung haben biefe Burgeln einen angenehmen, etwas leichtzusammenziehenden, dem Cypero esculento abnlichen Geschmack. Die Blatter in Bufcheln und an ben Salmen find 3 bis 6 Boll oder auch druber lang, und nicht fo freif als ben C. foetida, etwas tielformig, 3 bis I Linie oder etwas bruber breit, und umfaffen den Salm wechfelsweise mit ihren Scheiden über ber Grundflache 14 bis 2 3oll. Der Salm ift 6, 8 bis 12 Boll boch, Biemlich fdwach, faum & ober & Linie ftart rundlicht und drenfeitig. Die gange Mehre ift 4, 5 bis 6 Linien lang, und oft fast eben fo breit; fie bestehet aus 3 bis 4, oft auch aus mehrern fleinen Hehrchen, movon iedoch immer zwen oder dren ber unterften fich vor den übrigen que. zeichnen, daß fie 3 ober 4fach ju fteben scheinen, bavon aber die oberfte ober mittelfte, etwas bober ftebende, oft aus 2 bis 3 ober 4 noch fleie nern Mehrchen dicht jusammengesett ift. Bon ben benden unterften Alehrchen ift jedes gewöhnlich mit einem hautigen langern ober furs gern Dechblattchen o verfeben, das fich mit einer furgern oder langern Granne endiget. Di. Schuppen f find wie die Dechblattchen faftas nienbraun, haben einen fehr blaggrunen Ruckennerven, und faft bie Lange der Saamenkapfel. Die Mundung der Rapfel h ift bautig. abgestumpft, fast icheidenformig, bisweilen ein wenig gespalten, wie ich fie Tab. D. abgebildet habe. Sch muß auch noch besonders bemerten, daß die benden fleinen abgebildeten, aus 3 bis 4 Mehrchen bestehenden Mehren e feine Spur einer mannlichen Bluthe an fich haben; ob fich dergleichen aber oft, oder vielleicht nur auf fpatern Salmen und fleinern Mehren, wie ben Tab. Ii. findet, werden diejenigen beobachten tonnen, welche die Pflanzen auf ihrem Standorte fammeln.

# 21. Carex rivularis. Tab. Cc. No. 87.

C. spicis ovatis sessilibus remotis, bracteis ovatis lanceolatis aristatis, capsulis ovatis. Willdenow, in Litt, cum fig.

Bach : Riedgras; mit eyrunden, ungestielten, in einiger Entsfernung stehenden Uchichen, eyrund : langetformigen, mit Grannen versebenen Dectblattchen, und eyrunden Saamentapseln.

Diese Art wächst in Ungarn an Bachen; ob die Burzel nur sasericht, oder kriechend ist, davon habe ich keine Machricht. Die Halmblatter sind etwas rinnensormig, steif, aufrecht, 3, 6 bis 12 Bell lang, ohngefahr 1 Linie oder drüber breit, und bekleiden den Halm an der Grundstäche wechselsweise ohngefahr bis 2 Boll hoch, wovon die untersten die kurzesten sind. Der Halm ist dreyseitig, steif, ohngefahr 1 bis gegen 2 Schuh hoch, nach oben ein wenig gebogen, wahrscheinlich wenn sich die Uehre ihrer Reise nahet. Die Aehrchen stehen ohngefahr zu 5 auf der Spisse des Halms, wovon die untersten etwas mehr als die vbersten, von einander entfernt sind. Die Deckbiatichen, besonders das unterste, undern an Lange ab, wie die Abbildung zeigt. Die Schuppen f sind lichtrothbraun, am Rande weißlicht, und endigen sich in eine grannensormige Spisse. Die Saamentapsel ist braunsicht, und hat eine scharf zweyspissige Mund dung h. Die Gestalt aller Theile zeigt die vergrößerte Abbildung.

# 22. Carex teretiuscula. Tab. D. T. No. 19. 96.

C. Spica supra-decomposita coarctata-ramosa acutiuscula, spiculis glomeratis, capsulis patentibus, culmo teretiusculo. Goodenough.

Rundlichtes Riedgras; mit einer brenfach zusammengefesten, aftigen, zusammengezogenen, etwas fpisigen Zehre, fnaulformigen Zehrchen, ausgebreiteten Saamenkapfeln und einem rundlichten Salme.

Carex diandra. Schrank, Fl. Bav. p. 281. Hopp. Taschenb. 1797. p. 98. Hoffm. Fl. germ. p. 327. Scheuchz. agr. 501? Hall hist. 1368. \(\beta\). Poll. \(\beta\). C. paniculata. n. 882. Leers. Fl. herb. n. 713.

Diese Art machft auf lichten sumpfichten, überquellichten Bruschen, Torf : und Moorwiesen. Wittenberg ben Teuchel in den soges nannten alten Garten, dur Linken der Strafe nach Mochau, und auf dem Bruche hinter des Grn. Burgerm. D. Thoma's Breite.

Sch zweiste keineswegs, daß die angebliche Var. C. paniculata, ober C. diandra mit ber englischen C. teretiuscula, Good. einerley Pflanze sey, wie schon aus der Definition in Ufteri neuen Annal.

St

St. 12. p. 124. erhellt, und die weitkaufigere Beschreibung des Srn. Sood., die ich hier benfuge, ist so bestimmt, daß ich wenig dazu seigen kann. Auch die Goodenouchische Abbitdung wurde ich entlehnt haben, wenn mir nicht einige Theile, z. E. die Blatter, etwas zu breit, der Halm zu stark, die blübende und saamentragende Lehre sast groß und weit ausgebreitet schien, und ich die Pflanze nicht selbst hatte, wonach ich verschiedene Aehren, mit ihren Zergliederungen, abgebildet habe.

Radix fibrola, perennis. Folia viridia, erecta, rigidiuscula, culmi fere dimidium vaginantia, vagina supra hinc membranacea trsnsversum rugosa, basi extus convexa, intus canaliculata, fuperna carinata, ut in caeteris accidit. oris carinaque aspera, culmo florisero longiora - Folium superum ceteris longius evadit. - Culmus florifer foliis & brevior, triqueter angulis acuris asperis, inter angulos autem quasi torus longitudinalis prominulus adeo ut culmus teretiulculus videatur. Culmus tandem pedalis, fesquipedalis evadit. — Spica androgyna, terminalis, ovate-oblonga, acutiuscula, subradecomposita, bractea imfima brevillima, basi dilatata, utrinque membranacea susca, margine iplo albo, in seta desinenti, spicula sua breviori. Spiculae et spicutellae ovatae, acutae, fessiles - Flores masculi superiores, plures; forminei inferiores, circiter fex - Squamae fuscae margine albo membranaceae, acutae. - Capsulae ovatae, acutae, hinc planiusculae, illinc convexae, gibbae, marginibus serrata hispidis, patentes - Maturae squama subdensa & longiores. Filamenta tria, antheris linearibus flavis. Stigmata duo. Goodenough.

3d muß hierben noch bemerten, daß einige Beobachter gang verschiedene Offangen fur die C. diandra ertennen; wahrscheinlich. weil neuerlich feine acht mit zwen Staubfaben gefunden wird. Giner giebt die folgende C. paradoxa, ein anderer die fleine Var. von C. paniculata, No. 20. f. c. und der dritte die jest beschriebene C. teretiulcula dafur aus, ben welcher auch die Dectblattchen o bismeilen von besonderer Lange abandern, wefhalb ich fie unter C. uligingfa L. erhielt; und da ich ben diefer Urt nichts davon bemerft fand, jo wufite ich anfangs felbft nicht, was ich daraus machen follte, bis ich hier unter fehr vielen Pflanzen einigemal dergleichen Dectblattchen von abnlicher Lange fand, die also von 2, 3, 6 Linien bis 1 ober auch gegen 2 Boll. wie die Mehren felbit von & bis 2 Boll abandern. Oft find auch faft in jeder Mehre einige Zwitterblumen vorhanden. Bent ift die Sauptspindel einer der großeften Mehren mit ihren Seitenzwei. gen, wovon alle Bluthentheile bis auf bas untere Dectblattchen ab. gesondert find, abgebildet. Die fleinen Hehrden figen an den Geis tenzweigen wechseleweise, wie diese an der Sauptspindel; jedes 2febre

den bat fein besonderes Dechblattchen, bas ben u veraroffert, und etwas breiter ale die Schuppen f ift. Die Babl ber Blumen in den Nehrchen ift verschieden; bie mannlichen a fiben ju 2, 3, 4, 5 bis 6 an der Spibe, und unter biefen oft in gleicher Babl eben fo viel meibliche bachtiegelformig über einander an einer aufferft furgen Spine bel. Unter Diefen Mehrchen finden fich oft auch einbluthige r. welche gewohnlich zweb Schuppen haben und Zwitter find, wovon die ausfere Oduppen f ben übrigen abnild, Die zwehte q aber oft eingeferbt ift, und zwen grune Rudennerven bat. Die Befruchtungstheile find von ben gewohnlichen nicht verschieden, und die Dundung bes So nigbebaltniffes h, ober bet Gaamentapfel i, ift fein zwengabnicht. Hebrigens ift biefe Urt burch ben an ber Grundflache rundlichten Salm m, fo wie burch die halbrunden, rinnenformigen Blatter, mopon ben i junachft ber abgeftumpften tobrichten Blatticheibe a ein Stud vergrößert ift, leicht von ben benden oben gebachten Dflangen ju unterscheiden. Oft ift der Salm obermarts mehr brevedicht als rund, oft auch halbrund, oder ungleid ftumpfbrepfeitig. Die Rarbe ber gangen Mehre ift etwas rothbraun, und Die Schuppen von gleis der Karbe find am Rande weißlicht.

# 23. Carex paradoxa. Tab. E. No. 21.

C. spica supra-decomposita laxa-ramosa congestiuscula, ramis inferioribus remotiusculis, squamis oblongo ovatis.

wunderliches Riedgras; mit einer lockern, aftigen, etwas zusammengezogenen, breyfach zusammengeseten Alehre, beren unterfte Alefte etwas entfernt fteben, und langlicht eprunden Schuppen.

C. paradoxa, spica supradecomposita coarctata, capsulis acuminatis, ore indivisis. Willd. Memoir. p. 32. Tab. 1, f. 1.

Carex paniculata. Ehrh. Gram. n. 69. C. diandra. Schrank. Fl. Bav. p. 281? Scheuchz. agr. p. 501.

Diese neue Art ift bis jest ben Berlin, Salle und Sannover in walbigen Sumpfen und an bergleichen Graben gefunden worden, und mahrscheinlich in mehrern Gegenden Deutschlands einheimisch.

Die Wurzel scheint etwas stark zu senn, und lange Fasern zu baben; ob sie aber friechend sen, habe ich nicht beobachten tonnen. Die Blatter sind steif, etwas flach, doch rinnensormig, wenig breiter als an der vorigen Urt, und 6, 8 bis 10 Boll oder 1 Schuh lang, oft langer als der binhende Halm. Der Halm ist aufrecht, etwas stumpsdreuseitig, nach der Bluthe mit der saumentragenden Rehre gewohnlich langer als die Blatter, und von der Grundsläche gegen 3 bis 4 Boll hoch mit Schuppen und Blattern bekleidet. Die Aehre hat einige Aehulichkeit mit der solgenden Art; ist aber ben den größten Erems

Eremplaren über die Salfte fleiner, und andert auch an Grofie, mie Die vorige, febr ab; fie ift allgeit lockerer und hat gewöhnlich langere Beitenaweige als die vorige. Die Hehrchen find mabrend der Bluthe Beit langlicht, fuft malgenformig und fpifig. Die Schuppen f ums faffen einander an der untern Salfte in die Runde, wodurch fie fchma. ler icheinen, als fie find, fich aber bep ben reifen Rapfeln etwas que. Breiten, und mehr flach werben; fie find faft gan; braunroth und hae ben ben welten nicht jenen weißen Rand ber vorigen, und noch mente ger ber folgenden Urt. In einigen Mehrchen findet man meniger weibliche, in andern weniger mannliche Bluthen. Das Sonighe balenif b ift ju benden Seiten borftig icharf, und hat eine turge, gwepe fpisige Mundung h, bie auch an der Saamentapfel i fichtbar bleibt. Die Dechlattchen an ben unterften Zweigen andern an Lange ebene falls febr ab; oft find fie taum einige Linien lang, und endigen fich mit einer grannenformigen Spige; ein andermal find fie I bis # Boll lang, wie die Abbildung zeigt. Die Saamenkapfel, fo wie bie ber vorigen Urt; unterfcheibet fich von ber folgenden dadutch, baf fie an der obern Salfte ju benben Seiten nicht die weißlichte bautige. faft burchicheinende Ginfaffung bat.

Do ber fel. Ehrhart diese Art, die ich von ihm unter folgendem Namen erhielt, mit der folgenden verwechselt, oder beide für einer ten gehalten hat, werden mehrere entscheiden, die seine Gramin. von ihm erhielten.

Das Citat des Scheuchz. sor bleibt mir noch fehr zweiselhaft, ob es zu dieser oder zu der vorigen Art gerechnet werden mag. Denn nach dem angegebenen Maaße der ganzen Aehre von 1 bis 2 3off, gehört es zu jener; nach den untersten Seitenzweigen aber, von z bis 1 3oll lange, muß es ohne Zweisel zu dieset Art gehören, wenn nicht eine dritte, mir und mehrern Beobachtern bis jeht noch unbekannte Pstanze, als die wahre Carex diandra vorhanden ist. Des H. D. Roths C. diandra, gehört zu der solgenden tleinen Abanderung, die oft mehr einer einsachen, als zusammengesehten Aehre ahnlich, und Tab. D. No. 20. ben c abgebildet ist. C. diandra Schrank, scheint wegen des drepseitigen Halms und der Aehre wie benm Scheuchz. zweiselhaft.

# 24. Carex paniculata, Tab. D. N. 20,

C. spica supradecomposits paniculato-ramosa, ramis alternia, remotiusculis, capsulis patentibus supra dimidio marginatis membranaceis.

Rifpenformiges Riedgras; mit einer brenfach zusammengefehten, ftraufformigen, aftigen Aehre, beren Zefte wechselsweise etwas

entfernt ftehen, und ausgebreiteten, uber ber Mitte hautig gerandeten Saamentapfeln.

C. spica supradecomposita paniculato-ramosa, acuta; ramis alternis remotiusculis, capsulis patentibus, culmo triquetro. Goodenough, Willd. in Memoir. p. 23.

C. racemo composito, spiculis androgynis, L. Syst. veg. Willd. Prodr. Perl. p. 27. Poll. Palat. n. 882. Leers, herb. p. 201. Tab. 14, f. 4. (exclusa var.) Schrank. Fl. Bav. p. 282? Murr. Prod. Gött. p. 76. Elwert Fl. Marggr. Bar. p. 20. Host. Fl. austr. p. 505. Jacq. Vind. p. 167. Hoppe Taschenb. 1797. p. 99. Boehm. Fl. Lips. 671. Reyger wildw. Pst. um Danzig 20. 314. Tim. Prodr. Megapol. p. 195. Hossm. Fl. germ. p. 327. Roth Tent. J. p. 396 II. p. 436. Retz. Prodr. Scand. p. 179. Baumg. Fl. Lips. p. 346. Ehrh. Beitr. hannov. I. p. 110. Liebl. Fl. Fuld. p. 389. Wohlleb. Supp. Fl. Hall. 39. All. Fl. Pedem. n. 2302. Guan, Obs. Bot. p. 71. Hall. hist. n. 1368. Scheuchz. agr. p. 499. Tab. 8. Fl. Dan. 1116. Carex radice repente. Mich. Gen. p. 68. t. 33. f. 7. Morif. s. 8. t. 12. f. 232

Diese Art wachft sowohl auf sumpfigt moraftigen Boden und auf hohen Gebirgen und Alpen, als auch in flachem Lande. Wittenberg vor der Stadt an der Straße nach Dobien zur rechten hand; vor Dobien auf der Löbifau, und ohnweit über der Antoniusmuhle, an einem sumpfichten Graben; bluht im May und Jun.

Die Burgel ift gafericht und friechend, giemlich fart, fcmargbraun, in Gelenke abgetheilt, aus welcher verschiedene Salme und Blatterbufchel bervor treiben. Die Blatter find chnaefahr 2 bis 3 Linien breit, unter und uber 1 Schub lang, rinnenformig und feit. mahrend der Bluthzeit hoher als der Salm. Der Salm ift icharf Drepfeitig, aufrecht, 1 bis 2 Schuh und druber boch. Die Hehre andert an Geftalt und Große nach verschiedenem Standorte febr ab, Die ich von einigen Beobachtern in Unsehung der Grofe fur zwey perschiedene Urten erhalten babe; oft ift fie mehr einer Difpe, ein ans Dermal fast nur einer einfachen, taum merflich aftigen oder gusammens gefesten Achre abnlich. Huf unfruchtbaren, etwas himpfichten Stell len, wie g. E. hier ben Wittenb. vor der Stadt an der Strafe nach Dobien, wird man oft die lette, und in farten Gumpfen, welche mit quellichtem Baffer verfeben, wie uber der Untonius : Dable, im= mer mehr die erftere finden; eines der fleinften Eremplare in der Bluthe habe ich ben cabgebilbet, das in feinem ber übrigen Theile Bon ben benden vorigen Arten une; von den größern verschieden ift. terscheidet fich diese auch allezeit durch eine etwas blaffere, nicht fo ftart ins rothbraun fallende garbe, wegen der ftart weiß gerandeten Schuppen f; ferner ift ber icharf drepfeitige Salm, noch mehr aber Die au bevden Seiten über ber Mitte hautige, weißlicht gerandete Saamentapfel i verschieden, wenn aud teine andere Urt bagegen gebalten werden fann. Doch eine andre Abanderung erhielt ich unter C. diandra, wo bie Hehre an gange aber bichter, mit einem abnlichen langen Dectblatte o verfehn, wie die auf Tab. Dd. No. 22, b abges bildet ift, wornach alfo auch die Dectblattchen o bisweilen febr abe anbern.

# IV. Spicis androgynis, apice masculis; stigmatibus tribus.

Mit halbgetrennten Geschlechtstheilen auf mehrern Aehren, die an der Spike mannlich sind, und einem brenfachen Staubwege,

25. Carex curvula. Tab. D. Hh. No. 17.

C. spica sub-composita, bracteis ovatis s. obcordatis aristatis. culmo tereti, foliisque duris, curvulis.

Betrammtes Ricdaras; mit einer faft zusammengesetten Mehre, eprunden oder umgefehrt bergiormigen, mit Grannen verfebes nen Dectblattchen, einem runden Salm, der, fo wie die Blatter, bart und gefrummt ift.

C. culmo foliisque duris, curvulis, spica unica, glumis aristatis. Hall. hift, 1353. et C. spica unica, subrotunda, glumis ovatis, brevissime aristatis. 1354. All, Fl. Pedem. n. 2295. t. 92. f. 3. Vill, hist. des pl. des Dauph.

Carex spica tripartita, culmum terminante, subrotunda, squamis basi cordatis, cum mucrone, Gmel. Fl. sib. I. p. 145. n. 56. t. 30, f. 2,

Carex alpina minima juncifolia, caule rotundo - triquetro, spica in summitate caulis arrofusca, squamis amplioribus, plerumque bifidis, et limbo membranaceo cinctis, Mich, gen. p. 68. n. 6.

Scheuchz, gram, p. 492. t. 11. f. 7.

Diefe Art wachft auf ben europaifden Ulpen und hochften Bebirgen in der Schweis und andern abnlichen Gegenden; auch in Rarnthen auf den Alpen hat fie herr D. Soppe gefammelt.

Die Burgel bestehet aus vielen braunen Fasern, aus welcher Die Salme und Blatter in Bufdeln, 2, 3, 4, 6 bis 8 Boll lang, ber-

worfommen, fowohl Blatter als Salme find gewohnlich gefrummt; erftere find ftart rinnenformig und oft fo fcmal, binfenformig, faft rundlicht jufammen gerollt, daß man fie taum von bem Salme unterfcheiden tann. Der Salm ift rundlich, und obermarts etwas feunof drenfeitig. Die gange Hehr ift braun, und andert, fammt ben Dechlattchen und Schuppen, an Geftalt und Grofe ab; fie ift oft gang einfach und nur an der Grundflache mit wenigen meiblichen Blut then verfeben, wie fie Tab. D., aber, wegen Mangel des Raums, nicht mit den gefrummten Salm und Blattern abgebildet ift. In gro: fern Eremplaren, Tab. Ith, ift die Mehre oft aus amen bis dren fleis nern Mehrchen gufammengefest, wo auch Die Dectblattchen o und Schuppen an Broge, Die enrunden, oder ausgerandeten Dechblatte den aber an bevden, fomobl an tleinern als großern Mehren, abanbern. Berr Bill. giebt diefe Urt mit 3mitterbluthen an, die ich nicht bemertt babe; wenn er nicht eine andere unter biefem Ramen benbachtet hat.

Die hierben angeführten Synon. find unter C. juncifolia und C. incurva bemerkt.

# 26. Carex bina. Tab. G. No. 33.

C. spicis binis ovatis, bracteis tanceolatis aristatis, squamis oblongo - ovatis.

Tweyabrigtes Riedgras; mit zwen evrunden Aehren, lanzetformigen gegrannten Deckblattchen, und enrund langlichten Schuppen.

Diese Art ist von allen übrigen, die ich beobachtet und abgebilbet habe, verschieden, und scheint mir ganz neu. Ich fand sie in
elner mir zugesandten Sammlung ohne Burzel und Blatter, wie
sie abgebildet ist, unter Carex lobata Vill. von dem verstorbenen
herrn Prof. Schmidt, wovon sie aber ganz verschieden, und ob sie in:
Bohmen, oder sonst wo einheimisch sey, ist mir unbefannt.

Der Halm ist scharf drenseitig und trägt an diesem Exemplar auflber Spite 2 Aehren turz über einander, welche fast verblühet und ziemlich erwachsene Saamenkapseln haben. Jede Aehre ist and der Spite mannlich und an der Grundsläche weiblich, und hat ein lanzetiörmiges Deckblättchen mit einer kurzen Granne, wovon das unterste ben o vergrößert, so lang als seines Aehre, das obere aber kleiner und kurzer ist. Die mannliche Schuppe a ist etwas stumpsspissig, die weibliche baber ganz stumps; beyde, so wie die Deckblätter, sind kassebraun, gegen dem Mand kaum merklich blasser und etwas kurzer als die Saamenkapsel i. Die Rapsel hat mit den Schuppen gleiche. Farbe und eine gelblichte Spite. Die Mündung der Kapsel ist kaum merk.

mertlich zwenzahnicht , und der brenfache Griffel g hinterlagt einen breuseitigen Saamen 1, wie andere dergleichen.

3d wurde diese Art fast fur Carex bilobata, All, halten, wenn ber Salm an felbiger nicht rund, und die oberfte Hehre nicht gufame mengefett angegeben wurde. Bahricheinlich ift diefe auf Alpen ober boben Bebirgen gefammelt, weil fie Sr. Schmibt fur C. Tobata bielt.

#### 27. Carex indica. Tab. Bb. No. 86.

C. spicis androgynis cylindricis paniculatis pinnatis, flosculis aliquot infiminis femineis. Linn. Syft. veg.

Offindisches Riedgras; mit walten . und rifvenformigen gefiederten Aehren, mit halbgetrennten Befchlechtstheilen, und einigen au unterft ftebenben weiblichen Bluthen.

Diefe Art erhielt ich ohne alle Damen; fie fcheint mir gang mit ber gegenwartigen Befchreibung überein ju fommen; ob fie aber in Europa erbaut oder in Oftindien gesammelt wurde, ift mir unbe-Sch vermuthe fie vom C. B. Sp. fannt.

Dach Linnee ift der Salm fast drenedicht, oben gerade und 18 Soub boch. Die Salmblatter find grasgrtig, oft langer als ber Salm, am Rande raub, und fteben in einiger Entfernung von eine Die Rifpe besteht aus vielen, mechselsweise ftehenden, ftar. renden, brenfeitigen, aus einander gesperrten Trauben, an welchen mechfelsweise, abstehende, fast ungestielte, malgenformig : fabenformis ge, in einiger Entfernung und in given Reihen ficende Hehrchen fte: ben, und von allen Seiten mit bfriemenformigen, wie Dachgiegel uber einander liegenden Schuppen verfebn find. Un diefen Mehren freben gu unterft 2 bis 3 weibliche Bluthen. Die Saamentapfele find enrund, drenedicht und fpigig.

Diefer Befchreibung fann ich nur noch folgende Beobachtungen benfugen. Alle gedachte Mehrchen find an der Spige d mannlich und an der Grundflache c weiblich, wovon die oberften eber, als die une tern, ju bluben icheinen. Die Schuppe f der mannlichen Bluthe a ift von der weiblichen b etwas verschieden, indem lettere die übrigen auf ihrer Spindel mit ihrer geschlognen Grundflache umgiebt, bas Bonigbehaltniß s einhullt, und gleichfam durchftochen ift. Die Dun. dung h ift etwas zwenspaltia, und das Sonigbehaltnig enthalt außer bem gewohnlichen Rruchtknoten t mit bem brenfachen Staubwege g. noch einen besondern, mir noch unbefannten Theil x, der unten einem faft gleichbreiten, ju benden Seiten gefrangten Blatteben abnlich, und an der Spige feulenformig ift; i die Saamenfapfel ben k famt ben Drepfeitigen Saamen burchichnitten. Der untere Theil bes Salms Dies € 3

fes abgebildeten Eremplares ift bis an die Burgel noch 1030ll lang, mit noch 4 den unterften abgebildeten ahnlichen Blattern, wechfels weise durch ahnliche Scheiden, wie die obern, betleidet. Die Schuppen sind rothlichtbraun und haben einen blaggrunlichten Nuckennerven

V. Spicis androgynis, apice femineis; ftigmatibus, duobus.

Mit Aehren, deren Geschlechtstheile halb getrennt und an der Spiße weiblich sind, und einem zweysachen Staubwege.

28. Carex cyperoides. Tab. A. No. 5.

C. spica composita capitata; spiculis densissimis, involucro longo.

Cyperartiges Riedgras; mit einer topfformig jusammengefebten Mehre, deren Mehrchen fehr bichte benfammen fteben, und einer langen Sulle.

C, capitula terminali subrotundo, floribus simplicissimis subulatis, involucro longo. Linn. Syst. veg. Suppl. p. 413.

Carex bohemica, spica globosa conglomerata androgyna, capsulis subulatis, involucro triphyllo. Schreb. Gram. T. II. p. 522 t. 28. f. 3. Mich. Gen. p. 70. t. 33. f. 19. Cyperus minor capitulis inflexis. Buxb. Cent. 4. p. 34. t. 61. f. 1. Scirpus spica multipartita, seminibus caudatis. Gmel. Sib. I. p. 81. Usteri bot. mag. B. II. St. 5. p. 55. Hoppe Taschenb. 1794, p. 157.

Dieses Riedgras scheint in einigen der angezeigten Gegenden nicht sehr dauerhaft zu senn, ob es schon vollkommen reisen Saamen trägt und eine mehrjährige Burzel hat. Der berühmte Micheli entdeckte es zuerst 1712 ber Prag, serner Burbaum ben Aftrakan, D. Heise ben Oresden, Pras. von Schreber ben Erlangen, D. Hoppe ben Beissendorf an Fischteichen, D. Hedwig ben Leipzig, und ich vor 10 Jahren hier ben Wittenberg am Elbstrande, einige Jahre hin und wleder, hernach selten, und jest finde ich keine Spur mehr davon.

Die Burzel ift fasericht. Die Salme find mit Blattern befleidet und werden 2 Boll bis i Schuh hoch. Blatter und Salme
find weich, glott, hellarun, und die obern Blatter find langer als
ter Salm. Der Bluthenkopf c wird an der Grundflache mit 3 oder
4 Hullblattern angegeben, wovon eins oder zwen der unterften, an

Sie!

Gestalt und Große oft ben Salmblattern abnlich, bas britte aber fleiner, und bas vierte fleiner als bas britte ift, wenn fie aber bem Bluthenfopf hervorfteben. Es find deren Blattchen aber in einem Bluthenforfe noch eine ziemliche Ungabl, fo viel als Alchrchen, wo. nach fich jedes Alebreben burch ein besonderes fast gleichlanges Dects blatten von den andern unterscheidet, deren oft in einem gangen Bluthenfopfe 30, 40, 50, und mehrere dicht bepfammen an einer Sauptspindel über einander fteben; die an der Spige befindlichen find weiblich, und die an ber Brundflache mannlich. Ben m ift die Sauptfvindel eines Bluthenfopfs vergrößert, mo die bren unterften und größten Dectlattden abgeschnitten, alle übrige aber, fammt ib. ren Alehrchen, bis auf zwen Seitenspindeln der Achrehen mit noch eis ner mannlichen Bluthe a und einer weiblichen b abgesondert find; auch auf den Spigen Diefer dren Spindeln figen noch einige weibliche Bluthen. Die Schuppen find fcmal langetformig, weiß, bautig, grannenformig augespist, wovon die manntichen f oft auf einer Seite eingeschnitten find, und die weiblichen Bluthen b an ber Grund. flache in geringerer Bahl eines jeden Mehrchen umgeben. Die unterften 2fehrchen find, wie die Deckblattchen, bie größten, und werben nach der Spige immer fleiner. Das Honigbehaltniß i hat eine zwenspaltige gefranzte Mundung h. Der Fruchtencten mit bem zwenfachen Staubwege g hinterlagt ben in der geoffneten Rapfel k ben I durchschnittenen Saamen; alle Theile find vergroßert.

Da fich biefes Riedgras hier an der Elbe bisweilen jahrig aus Saamen erzeugt: so ift die Bluthzeit erftlich gegen den herbst, auf der kultivirten ausdauernden Pflanze aber Anfangs Jun.

#### 29. Carex ovalis. Tab. B. No. 8.

C. spiculis sub-senis ovalibus approximatis alternis, squamis lanceolatis, capsulam aequantibus, capsulis marginatis membranaceis. Goodenough.

Wyrundobrichtes Riedgras; mit fast zu feche eprunden, wechselsweise nahe beysammen stehenden Aehrchen, langetformigen Schuppen mit den Saamenkapseln von gleicher Lange, und Saamenkapseln mit einem hautigen Rande.

Carex leporina. Fl. angl. p. 404. Fl. fcot. p. 547. Roth Tent. I. p. 393. II. p. 427. Hoffm. Fl. germ. p. 326. Gmcl. Tub. p. 280. Leers Fl. herborn. p. 199. Tab. 14 f. 6. Lumnitz. Fl. Poson. p. 416. Scholl. Fl. Barb. p. 207. Tim. Fl. Megapol. p. 194. Liebl. Fl. Fuld. p. 388. Mattuschk. Fl. Siles p. 247. Baumg. Fl. Lips. p. 70. Willd. Prodr. Berol. p. 26. Boehm. Fl. Lips. n. 667. lacq. enum. vind. p. 166. Leyss. Fl. Hall. p. 233. Ehrh. Beytråge. I, p. 110. Hopp. Taschenb. 1797.

£ 4 p. 88.

p. 88. Esmarch Schlesw. p. 76. Wigg, Prim. Fl. Holf. p. 68. Rerz. Prodr. Scand. p. 178? Poll. Palat. n. 874. Schrank Fl. Bav. p. 277. All. Fl. Pedem. n. 2303. Hoft Fl. Austr. p. 503. Hall. hift. helv. n. 1361. Scheuchz. agr. p. 456. Tab. 10. f. 15. Gunn. Fl. Norv. n. 813? Morif. f. 8. Tab. 12, f. 29.

Carex mollis. Gillibert. Lithuan. p. 546.

Diese Urt wachst auf feuchten und sumpfigten Biesen und Beiben an lichten und schattigen Orten. Bittenberg im Stadtgraben, in der Specke und auf Biesen.

Die Burgel ift fasericht. Die Blatter find ju Unfang ber Bluthzeit fait langer, ober mit bem Salm von gleicher Lange, ohnge. fahr 6 bis 8 Bell; nach der Bluthe wird ber Salm gewöhnlich lan. ger und i bis if Coub bod, ift brevfeltig ober halbrund, oft rob. richt, und faft an der untern Salfte mit Blattern befleibet. Alehrchen fteben gu 3, 5 bis 6, guweilen 7, und find vor der Blu. the an beuden Enden jugefpist, merden aber nachher flumpfeprund. fast topfformig, wovon bas unterfte bisweilen ein giemlich langes Deckblatt bat, bas fo lang, ober auch langer als bie gange Nehre, oft aber auch turger ale fein Mehrchen und nur einer fpigigen Schuppe abnlich ift. Die Hehrchen find an ber Spike welblich und an ber Grundflache mannlich, die benm Leers gerade umgefehrt abgebildet und beidrieben find, was auch Bert Good, icon bemerft bat, und manchen ungeubten Beobachter ju einem Grrthum verleiten tonnte. Die Schuppen find braunlicht, mit einem weißlichten Rande und grunen Rudennerven verfeben. Die Dundung des Sonigbehaltniffes h und ber Saamentapfel i ift zwenzahnicht, mas Br. Good. nicht bemerft bat, und ber Rand gu benden Seiten ift mit einer bautigen Einfaffung verfeben, wie ben C. brizoides, n 12,

Eine Zeitlang hielt man diese Art fast allgemein fur die Carex leporina L. Berr Goodenough hat uns aber nach dem Linn. Herbario eines bessern belehrt, daß bepde ganz verschieben sind, und daß die achte C. Leporina L. eine weit tleinere Pflanze sey, und auch nur dren Aehrchen habe. Eine genauere Bemerkung davon verspart Hr. Good, vielleicht bis zu einer anderen Zeit, wenn er die ausländischen Arten, die nicht in England einheimisch sind, beschreiben wird.

# 30. Carex Schreberi. Tab. B. No. 9.

C. spica composita nudiuscula, spiculis contiguis ovatis, capsulis margine membranaceo carentibus, squamis lanceolatis aequantibus.

Schreberisches Riedgras; mit einer gusammen gesetzten siemlich nuckenden Achte, nabe bepfammen stehenden, eprunden Aebr.

Mehrchen, und Sagmentapfeln ohne bautigen Rand, mit ben lan. getformigen Schuppen von gleicher Lange.

C. spica nudiuscula obtusa, spiculis plurimis ovatis basi masculis, apice femineis, culmo erecto. Willd. in Memoir, p. 22. Suhrank, Fl. Bav. p. 278.

Carex praecox, spica composita disticha nudiuscula: spiculia contiguis androgynis teretibus rectis, culmo superne nudo. Schreb, speil, Fl. Lips, p. 63. Leysl, Fl. Hall, p. 233, cum var. Timm, Fl. Megapol, p. 194. Baumg, Fl. Lips, p. 71. Roth Tent. I. p. 394. II. p. 428. Scholl, suppl. Fl. Barb, p. 332. Wild, Prodr. Berol, p. 26, Hoft. Fl. austr. p. 503. Lumnitz. Fl. Poson, p. 415. Hoppe Taschenb. 1797. p. 89. Hoffm, Fl. germ, p. 326.

Diese Urt wachft gewohnlich mehr auf trodnen, als feuchten, oft fandigen, grafichten Orten. Bittenberg um die Stadt auf ben alten Schangen und Mugenwallen, auch auf bem Apollensberge. Blubet zu Ende des Man bis Jun. fast mit C, praecox. Good. zu alei. der Beit.

Die Burgel hat, wie ben C. arenaria, friechende, aber fcma. dere Mustaufer, mit Gelenken und Burgelfafern verfeben. Blatter find ichmal und mit dem blubenden Salm ohngefahr von gleicher Dach der Bluthe wird der Salm nach Berichiedenheit des Standortes 1, 2 bis 3mal fo lang als die Blatter und 4, 8 Boll bis 1 Schuh oder auch druber boch, ift ftumpf drenfeitig und mit den reifen Rapieln oft ziemlich gefrummt. Die Mehre ift rothbraun und bestehet aus 3, 4, 5 bis 6, ju Unfang der Bluthzeit fast walgenformigen, an bepden Enden fpigigen, bernach aber eprunden Mehrchen, welche besonders in der erften Beit mit der vorigen Urt einige Aebnlichteit haben; baber diefe Art auch von einigen Beobachteru ehemals nur fur Abanderung gehalten murde. Aber ber Standort, Die fcmalern Bfatter, der fcmachere und dichtere Salm, die aang braunen Schuppen und die nicht hautig gerandete Saamentapfel, untericheiden diefe binlanglich von der vorigen Urt. Oft ift bas Obertheil ber Saamenkapfel zu benden Seiten etwas feinborftia und die Dunbung etwas mehr zwenjahnicht, als ich fie abgebildet habe. Die von einigen bier angeführte n. 1367. Hall, Hift, mag wohl zu einer andern. mir unbefannten Art gehoren?

3. Carex microftachia. Tab. C. No. 11.

Cipicis ternis subquaternis approximatis ablongis; terminali maxima.

Spinahrichtes Riedgras; mit dren, faft ju vier langliche 2 3 1819. 42 V. Spicis androgynis, apice femineis; sligm. duob.

ten, nahe bepfammen ftehenden Aehren, wovon die oberfte die größte ift.

Carex microstachya. Spicae androgynae, approximatae, oblongae, inferne masculae, superne semineae, intermediae minimae, paucissorae; terminalis maxima, longitudine sere omnium lateralium. Capsulae parvae, adpressae, squamis tectae. Ehrh. Bentrage III. p. 72. n. 32. Gram. n. 9. Gmel Syst. Veg. p. 140.

Dicfe Urt entbectte ber fel. Ehrhart in Schweben ofnweit Up. fal, auf einer Wiefe, Gronmalla genannt, wo fie aber nicht baufig war. Gie scheint auch ihre Abanderungen gu haben; ich hatte nur zwei Eremplare davon zu beobachten, wovon bas erfte No. 11. in feiner gangen Große abgebildete, brey fleine, gang mannliche Mehren c bat; jede Mehre bat ein eprundes, mit einem grunen Ruckenner. ven bezeichnetes, übrigens faft gang meiflichtes Dectblattden o. Die den manulichen Schuppen f, auffer ber untern Breite, an Rarbe abnlich find, wonach die gangen 2lebren fast gang weiß erscheinen. Der Salm ift ohngefahr 8 bis 10 Boll boch, etwas ftumpf brepe feitig, und die Blatter icheinen faft gleiche Lange gu haben. Un bem amenten Eremplare, mit dem erften von aleicher Große, figen 4 Heb. ren auf der Spike des Salms mechfelfeitig nahe uber einander, wo. von die oberfte chenfalls die großte ift; aber alle biefe Mehren find fast gang weiblich, nur die oberfte bat in ber Ditte einige mannliche Dluthen, ihre Spife und Grundflache aber ift ebenfalls meiblich. Die Mundung des Sonigbehaltniffes ift zwenzähnigt und der Griffel ift amentheilicht. In diefem Eremplare find Die Blatter etwas turger. als der Salm.

Diese Art hat mit der folgenden einige Aehnlichkeit, aber die wenigen aufrechten und angeschlossenn Tehren, wovon die oberste allzeit die größte ist, unterscheiden sie hinlanglich; das Honigbehaltenis ift unten breiter und hat teinen hautigen Rand, als wie ben C. brizoides.

#### 32. Carex brizoides. Tab. C. U. No. 12.

C. spica composita subdistiche nuda; spiculis oblongis contiguis patulis curvatis, culmo nudo.

Sittergrasartiges Ricogras; mit einer gusammengesetten fast zweizeiligen Zehre, langlichten, an einander stehenden ausgebreis teten gefrummten Achreden, und einem nachenden halme.

C. spica composita disticha nuda; spiculis androgynis oblongis contiguis, culmo nudo. Linn. Syst. Veg. Hossm. Fl. germ. p. 326. Roth Tent. I. p. 354. II. p. 430. Schrank Fl. Bav.

p. 279. Host. Fl. austr. p. 503. Lumnitz. Fl. Posou. p. 417. Gillbert Lithuan. p. 544. Böhm. Fl. Lips. n. 675. Hopp. Tafchenb. 1797. p. 91. Wigg. Prim. Fl. Holf. p. 68. Gmel. Tub. p. 282? Esmarch Schlesw. p. 77. Scop. Fl. carn. n. 1170. Liebl. Fl. Fuld. p. 392. Baumg. Fl. Lips. p. 71. Leyss. Fl. Hall. p. 234. All. Fl. Pedem. n. 2305. Hall. hist. n. 1358. Carex sibrata radice, angustifol. caule exquisite triangulari. Mich. Gen. p. 70. tab. 33. f. 17. Scholl. Suppl. Fl. Barb. p. 332. Murr. prodr. Gött. etc. 75. Schreb. Spic. Fl. Lips. p. 63.

Diefe Urt wachft gewohnlich an fchattigen, feuchten, grafichten Orten in Sainen, Gebufden und Balbern. Bittenberg an Der fublichen Seite der Speckbach, wo die Gebuiche anfangen, ohngefabr bem Dulvermagazine gegenüber. Blubet im Dan und Sun. Die Burget Scheint nicht friechend ju fenn. Die Blatter find fcmal. I bis zwen Linien breit, haben mit bem Salme von 1, 13 bis 2, auch wohl bis 3 Schub fast gleiche Lange, nachdem ber Standort mehr ober weniger feucht und ichattig ift; oft wegen ber Schmache und Lange, besonders nach der Bluthe, biegen fich Salm und Blat. ter bin und ber, und fonnen fich nicht aufrecht halten. Bu Unfang Der Bluthzeit ift der Salm oft faum einen Schub lang, über der Burgel mit einigen Schuppen betleidet, moruber bie furgeften und breis teften Blatter, und über diefen die langften den Salm an der Grundflache mit Scheiden umgeben. Die Hehre bestehet aus 4, 6, 8 bis 10 langlichten, oft gurudgebogenen, Hehrchen, Die aber nicht ims mer zwenzeilig, fondern auch jum Theil außer Diefer Ordnung fieben. Gebes Mehrchen hat ein langlichtes gegranntes Dechblatten, wovon das unterfte o bisweilen ausgerandet und furger ober langer als fein Hebrchen ift. Reifen Saamen habe ich erft im fpaten Berbit fame meln tonnen; die Rapfel i fommt wegen des bautigen Randes gang mit C. ovalis überein.

## 33. Carex curta. Tab. C. No. 13.

C. spiculis subsenis ovatis remotiusculis nudis, squamis ovatis acutiusculis, capsula brevioribus. Goodenough. Willd. in Memoir. p. 25.

Zurgabrichtes Riedgras; mit fast zu sechs enrunden nachen, ben, in einiger Entfernung stehenden, Rebriden, und enrunden, wes nig spisigen Schuppen, welche turger als die Saamentapfeln find.

Gramen cyperoides spicis curtis divulsis. Loesel Pruss. p. 117. tab. 32.

Carex elongata. Leers Fl. Herb. p. 200, tab. 14. f. 7? Carex brizoides. Hudf, Fl. angl. p. 406.

Carex

44 V. Spicis androgynis, apice femineis; stigm. duob.

Carex cinerea. Withering, Brit. p. 1033. Poll. palat n. 880.

Carex tenella. Ehrh. gram. n. 98. Hoffm. Fl. germ, p. 318.

Carex canescens. Lightf. Fl. Scot. p. 555. Hoffm. Fl. germ, p. 327. Roth Tent. 1, p. 395. II. p. 435. Willd, Prodr. Berol. p. 27. Schrank Fl. Bav. p. 280. Hopp. Taschenb. 1797. p. 95. Gillbert. Lithuan. p. 545. Gmel. Tub. p. 282. Matth. Fl. Siles. p. 248. Ehrh. Beitr. Hannov. I. p. 110. Leyss. Fl. Hall. p. 234. Murr. Prodr. Goett. p. 76. Retz. Prodr. Fl. Scand. p. 179. Gunn. Fl. Norv. n. 726. Hall. hist. helv. n. 1360. Flora Dan. 285.

Diese Art wird von einigen Schriftstellern auf trodnen grafichten Orten an Beden und Aderrandern angezeigt; ich finde sie geswöhnlich an feuchten, naffen, auch wohl sumpfigten, schattigen, bisweilen auch lichten grafigten Orten. Mittenberg im Stadtgraben, auf der Nordseite, in der Specke, ben Labez, Wisigt, Kopenit, und anderwarts. Blubet im May.

Die Burdel ist fast keiechend. Die Blätter sind ohngesahr teinie breit, weich, mehr flach als rinnensormig, mit dem halm in der Blutheit ohngesahr i Souh lang. Der halm ist scharf drenseitig, nach der Blüthe oft langer als die Blätter. Die Aehtschen stehen zu 4, 5, 6 bis 7 in einiger Entsernung, deren gange Lange i dis 2 Souh beträgt; sie sind in der Blüthzeit länglicht, und werden erstlich nachber und bey der Reise p errund. Das Deckblättechen, besonders an dem untersten Aehrchen, ist gewöhnlich von den übrigen das längste, oft kaum so lang als sein Aehrchen, bisweilen aber auch i dis gegen 2 Zoll und fast so lang als die ganze Lebre. Die Schuppen ksind evrund und spikig, fast ganz weißlicht, mit einem grünen Rückennerven bezeichnet. Das Honigbehältniß hund die eyrunde Saamenkapsel i hat eine feine, oft kaum merklich zwenzähnichte Mündung, und ist an Bestalt und Größe von n. 97. nicht verschieden.

C. elongata Leers halt Good, und andere mit dieser Art für einerley, womit sie nach der Abbildung und Beschreibung, außer den größern und mehrern Aebrechen, auch ziemlich übereinkommt. Nach möglichst genauer Besbachtung habe ich niemals 8, noch weniaer 9. Aehrehen entdecken konnen. Es sey denn, daß Gr. Leers eine abnliche und seltene Pflanze vor sich hatte. Andere Beobachter wollen sie lieber zu der C. elongata L. rechnen.

Carex cantescens Fl. Dan t. 285. ift mit einem ziemlich langen Beckblatte, beffen ich oben gebacht habe, und 4 Mehrchen gang richtig: richtig, aber nach Litt. Rachricht des Grn. Prof. Vahl der Drigt. nalzeichnung zufolge, gang unrichtig mit einem brepfachen Briffel ab. gebildet, fo baf es manchen Beobachtet zweifelhaft machen tonnte, mofur er diese Abbildung halten follte. Auch mag wohl Poll. n. 880 eber, ale 881 bierher geboren, ob er fcon ben der lettern ben Lofel t. 32. auführt, wogu feine Befdreibung nicht pant.

Diefes Riedaras ift bisher von vielen Beobachtern für die achte Carex canescens L. gehalten worden; weil Linne die Lojeliche 21b. bildung t. 32, daben anführte. Mach Grn. Good, haben benderlen Dflangen mit Diefer Rique auch viel Mehnlichfeit, find aber benm Bergleich gegen einander doch febr verschieden. Die Carex curta ift in allen Theilen turger, Die Schuppen find filberfarbig und febr gart; ben ber C. canescens L. find fie bautig, bart und braun mit einem weißen Rande; woben fr. Good. die folorirten Abbildungen befonders schatt. Demnach ift auch mabricheinlich die C. canescens L. im fublichen Europa noch nicht gefunden wird.

# 34. Carex Rellulata, Tab. C. No. 14.

C. spiculis subternis remotis, capsulis divergentibus acutis, ore integro. Goodenough. Willden, in Memoir, p. 27.

Sternformiges Riedgras; mit fast zu brep in einiger Ent. fernung ftebenden Hehrden, fpifgen auseinander gesperrten, an ber Spife ungetheilten Gaamenkapfeln.

Carex echinata spiculis subovatis sessilibus remetis androgymis, inferne masculis, superne femineis, capsulis simpliciter mucronatis. Hoffm. Fl. germ. Ehrh. gram, 68. Roth Tent. I, p. 395. II. p. 431. Murr. Prodr. Goett. p. 76. Gmel. Syft. veg p. 140. Hoft, Fl. auftr. p. 505. Hopp, Taschenb, 1797. p. 93. Wolill. Spicil, Fl. Hall, p. 39.

Carex muricata, Hudf. Fl. angl. 406. Lightf. Fl. scot. p. 549. Retz. Fl. fcand. p. 178. Leers Herborn. p. 200. t. 14, f. 8. Poll, pallat. n. 877. Fl. Dan. t. 284.

Carex Leersii. Willd. Prod. Berol. p. 28. Lumnitz. Fl. Poson, p. 418, Moris hist. III, f. 8, t. 12, f. 26, Scheuchz. gram, 485. t. 11, fr 3. Mich, gen. 68, n. 3, tab. 33, f. 9.

Diefes Diedgras machft gewohnlich auf feuchten oder fumpfigten, lichten und ichattigen Orten. Mittenberg in der Specke und an andes ren Orten. Blubet vont May bis Jun.

Die Burgel ift giemlich friedend und wird von andern nur fafericht angegeben; fie macht ftarte, aufrechte, etwas ausgebreitete Rafenbufche. Die Blatter find rinnenformig fcmal, nach verschiedenen Standor.

ten bis & Schuh und bruber, mit bem blubenden Salm obnaefabr pon gleicher Lange. Der Salm ift ftumpf drepfeitig, bisweilen halb. rund, nach ber Bluthe oft & Schuh und bruber hoch, und etwas feit. marts gerichtet. Die Hehrchen fteben ju 2, 3, 4, bis 5 uber einan. ber , wovon ich die vierte Bahl fast ofterer als die dritte finde. Bis. meilen ift auch bas aufferfte Mehrchen an der Spige gang mannlich fo daß dergleichen Eremplare nach der Bluthe ein gang fremdes Infebn erhalten. Das unterfte Dectblattden bat mit feinem Mehrchen entmeder gleiche Lange, oder ift oft auch 2 bis 3 mal langer und borftenformig. Die egrunden Schuppen find bis an die Spife meik gerandet und turger als die Saamentapfein. Die Minbung bes Sonigbehaltniffes und der Rapfel i wird gewohnlich frikla und unge theilt angegeben, bas nach genauer Beobachtung wohl ber berichieb. nen andern Atten, aber bier nicht ift; nur fallen die benben ben fammen liegenden Babneben nicht fo beutlich ins Inge, als meine pergronerte Abbildung geint.

#### 35. Carex remota. Tab. E. No. 23.

C. spiculiis axillaribus solitariis remotis subsessibus, soliolis longissimis, capsulis apice indivisis. Goodenough. Willd. in Memoir. p. 26.

Entferntes Riedgras; mit einfachen, von einander entferne ten, in den Blattwinteln febr langer Dectblattchen, fast auffibene ben Hehrchen.

Carex remota, spicis ovatis subsessibles remotis androgynis, bracteis culmum aequantibus. Linn. Syst. Veg. Poll. Palat., p. 567. Willd. Prodr. Berol. p. 28. Roth Tent. I. p. 395. II. p. 433. Hossim. Fl, germ. p. 327. Leers Herb. p. 200. Tab. 15. f. I. Lumnitz Fl. Poson. p. 418. Lights. Fl. Scot. p. 549. All. Fl. Pedem. n. 2307. Gouan obs. bot. p. 75. Flora Dan. t. 370. Schreb. Spicil. Fl. Lips. p. 64. Timm Prod. Megapol. p. 195. Wigg. Prim. F. Holstat. p. 68. Iacq. enum. vind. p. 167. Scholl. Fl. Barb. p. 208. Retz. Prod. Fl. Scand. p. 179. Host. Fl. austr. p. 505. Liebl. Fl. Fuld. p. 389. Baumg. Fl. Lips. p. 71. Weber. Spic. Fl. Gött. p. 25. Esmarch. Schlesw. et Holst. p. 77. Wohll. Spicil. Fl. Hall. p. 39. Scop. carniol. ed. 2. n. 1165. Mattuschk. Fl. Siles. p. 248. Elwert. Fl. Marggrav. Bacc. p. 20. Doerv. Pass. p. 11.

Carex axillaris. Schrank. Fl. Bavarr. p. 275. Hoppe Tafchenb. 1797. p. 96. Hall. hift. 1357. Morif. hift. f. 8. t. 12. f. 17. Pluk. t. 34, f. 3. Mich. Gen. t. 33, f. 16. Scheuchz. gram. p. 483. V. Spicis androgynis, apice femineis; stigmat. duob. 47

Diefes Riedgras machft in feuchten Biefen und Balbern; blubet im May und Jun. Bittenberg in der Specke und andern Orten.

Die Burzel ist fasericht. Die Blatter sind schmal, machen mit den eben so schmalen schwachen stumpforepeckigen Salmen einen schlaffen Rasen, und sind während der Bluthzeit sast langer als der Halm. Der Halm wird nach Verschiedenheit des Standortes 6 Boll, i bis 2 Schub und drüber hoch, und hat an den untersten Aehrchen sehr lange Deckblättchen, welche länger als der Halm sind, nach oben aber immer türzer werden, und an den obersten Aehrchen nur den Schuppen ähnlich sind. Die Zahl der Aehrchen ist sehr verschieden. Die Schuppen f sind fast weißlicht und haben einen grünen Rückennerven. Die Saamentapsel i ist an der Spize eben so, wie die vorige, gethellt, ob sie schon Hr. Good, ungetheilt angiebt; es ist zu bemerken, daß hierbey ost das unbewassnete Auge nicht hinreichend ist, zu entscheiden, was getheilt oder ganz ist. Bey einigen Arten, besonders wenn die Kapsel teine steise und stehende Spize hat, andert die Mündung auch bisweilen ab, und ist an seinem Orte angezeigt.

#### 36. Carex axillaris. Tab. R. N. 62.

C. spiculis axillaribus, subternatis remotis sessilibus; soliolis longis, capsulis apice divisis. Goodenough, Tab. 19. s. 1.

Achfel : Riedgras; mit ungestielten, von einander entfernten, fast zu dren in dem Bintel langer Dectblattchen sigenden Aehrchen, und Saamenkapfeln mit getheilter Spife.

Diefes Riedgras ift gang neu und bis jest nur in England eine beimisch befannt.

Herr v. Linne' hat zwar auch schon eine C. axillaris beschrieben, die aber mit der vorigen Art für einerlen gehalten wird und von der gegenwärtigen, nach der bengefügten Abbildung und Beschreibung, ganz verschieden ist. Sowohl die Beschreibung als Abbildung habe ich von Hrn. Good. aus den englischen Transact. entlehnt, und kann weder etwas darzu noch davon thun. Nur ist anzumerten, daß, nach der Goodenoughschen Anzeige, der Kupserstecher das längste Deckblatt an dein untersten Aehrchen c aus Versehen weggelassen hat, das auch ich nicht benfügen konnte. Die Beschreibung ist solgende.

Radix perennis, fibrofa. Folia radicalia angusta, compressa, marginibus omnino, carina circiter dimidiam partem asperis, culmo etiam sub inflorescentia brevioribus; Caulina, quae et bractea dicuntur, ad basin spicularum sita sunt, scilicet ad omnem spicularum agregationem unicum, sessile, quorum infirmum cul-

mo longius, caetera breviora; omnia marginibus carinaque asperrima. Culmus erectus, firmus, strictus triqueter, angulis acutis, etiam infra bracteam inferiorem asperrimis, 1- fere 3 pedarlis. Spica androgyna interrupta, spiculis axillaribus, inferioribus subternis, quandoque quaternis, quinis, ad basin foliorum caulinorum s. bractearum oblongis, sessibilibus aggregatis — Flores inferiores masculi — squamae ovatae, acutae, suscesses membranaceae, nervo dorsali viridi, capsulam subaequantes. Capsulae ovatae, acutae, hinc planae, illinc convexiusculae, lateribus apicem versus serrulatis, apice diviso. Filamenta ut in caeteris. Srylus stigmatibus duobus. Good.

Herr Good, außert am Ende seiner Abhandlung über ben speeifischen Charakter dieser Art noch einigen Zweisel, das die Lehre chen auf trocknem unfruchtbaren Boden mehr einzeln und nicht vereinigt steben, wo auch ben Beabachtung noch anderer, nicht hinlangslich bestimmter, Eremplare von Hrn. Good, viellescht meine vermeinte: C. muricata? Tab. Dd. No. 22? b, wegen des langen Deckblatts noch ins Spiel kommt. Kunftige Beobachtungen an mehrerni Eremplaren werden bestimmter entscheiden.

# 37. Carex gracilis. Tab. E. No. 24.

C, spiculis minutis subrotundis paucis sessibus remotis, squamis ovatis membranaceis, capsulis ovatis acutis, apice integris; culmo gracili erecto.

Carex gracilis. Ehrh. gram. 78. Hoffm. Fl. germ. p. 323.

Schmachtiges Riedgras; mit fleinen, foft runden, ungefrielten wenigen, in einiger Entfernung stehenden Zehrchen, eprunben hautigen Schuppen, eyrunden spitigen Saamentapseln, die anber Spite gang find, und einem schmachtigen aufrechten Salme.

Bon diesem Riedgrase ist mir weiter nichts bekannt, als daß es nach dem Chrhartschen gram. ben Upsal in Schweden wächst. Die Blätter sind weich, schlaff, mehr flach als rinnensormig, ½ bis r Linie breit, und s, 6, 8 Zoll bis ein Schuh lang. Der halm ist dreyseitig, ohngefahr ¼ Linie stark, aufrecht, 8 bis 12 Zoll hoch, und an der Grundfläche mit wenigen Blättern bekleidet. Die Achrechen stehen zu 2, 3, 4 bis s in einiger Entsernung von § bis 12 Zoll von einander. Das unterste Deckblättchen o, vergrößert, ist mit eisnet kürzern oder längern Granne versehen, die so lang als sein Aehrechen oder auch länger ist. Die Schuppen f sind weiß und häutig, und haben nur einen grünen Rückennerven. Bey diesem abgebildesten Eremplare, das schon reisen Saamen hatte, schien mir noch einem männliche Blume nur mit den Staubsäden ohne Gesäße an der Spisse

Spife gu fteben, wo aber, wie ich nachber an andern mehrere Hehrchen beobaditete, Die Saamenfapfeln über Derfelben fden abgefallen waren. daß alfo alle lehrden an der Spife weiblich, und an der Brundflas die mannlich find. Die Samentapfel ift an der Spile faum mert. lich ausgerandet.

# 38. Carex straminea. Tab. G. No. 34.

C. spiculis ovatis distantibus, capsulis obovatis acuminatis. margine hispidis. Willd, in Litt.

Strobfarbiges Riedgras; mit enformigen, in einiger Ente fernung ftehenden Hehrchen, und umgefehrt eprunden, fpigigen. am Rande freifborftigen Saamentapfeln.

Diefe neue Urt machft im nordlichen Umerita, woher fie Br. Prof. Willdenow erhielt.

Burgel und Blatter find mir unbefannt; ber Salm ift drenfeitig, und vielleicht nicht viel bober als die Abbildung; das Uebrige zeigt die Abbildung. Ohngeachtet Diefer Abbildung Burgel und Blatter fehlen, fo unterscheibet fie fich doch hinlanglich von allen bier vorfommenden Urten.

# 39. Carex elongata. Tab. E. No. 25.

C. spiculis oblongis sessilibus remotis, capsulis ovatis acutis. Linn, fyft, veg.

Verlangertes Riedgras; mit langlichten, ungeftielten, in einiger Entfernung ftebenden Mehrchen, und eprunden fpigigen Saamentapfeln.

Carex elongata Poll, pal, n. 879. Schrank Fl. Bav. 280. Leers herb, p. 200, t. 14, f. 7. Hoffm, Fl. germ. p. 327. Roth Tent, I. p. 395. II, p. 434. Willd, Prodr. Berol. p. 27. Gmel. Tub. p. 281. Lumnitz, Fl. Poson. p. 419. Matt. Fl. Siles. p. 248. Leyss. Fl. Hall. p. 234. Ehrh. Beitr. Hannov. I. p. 110. Retz. Prodr. Fl. Scand. p. 179. Gunn. Fl. Norv. n. 713. All. Fl. Ped. n. 2308. Scholl, Fl. Barb. n. 752. Böhm, Fl. Lipf. n. 676. Murr. Prodr. Gött. p. 76. Timm. Fl. Megapol. p. 195. Baumg, Fl. Lipf, p. 72, Hall, hift, n. 1359. Scheuchz, gram. p. 487, t. 11, f. 4.

Carex multiculmis. E. gram. n. 88. Hoffm. Fl. germ. D. 328.

Much unter Carex pinnata Moench. erhielt ich biese Urt.

Sie machft an fleinen Bachen, Baffergraben und andern feuch. ten.

ten, etwas ichattigen Orten. Bittenberg im Stadtgraben, an ber Mordfeite; an de: Speckbach; hinter Laber im Graben an der Land wehr, an der Speckbach und in der Rreuggaffe. Blubet im Dan und Jun.

Die Burgel ift friedend und macht ziemlich farfe Grasbuide. Die Blatter find I bis 13 Linie breit, 6, 8 bis 12 Boll und bruber lang. Der obermarts nackende, brepfeitige Salm febet aufrecht, ift unten mit Blattern und uber der Burgel mit braunen, giem. lich langen, blattformigen Ocheiden umgeben, und mit ben Blattern ohngefahr von gleicher Lange. Die Hehrchen ftehen gu 6, 8, 10, 12 his 14 am Ende bes Salms, deren Stand, Gestalt und Große ab. gebildet ift. Die Schuppen find enrundspigig, Unfangs etwas grun und am Rande rothlichtbraun, pflegen fich aber nachher in braun und weiß zu verwandeln; jum Theil find fie auch ftumpf und gewöhnlich furger, als die Saamentapfel i. Die Spige der Rapfel ift faft unmerflich eingeferbt. Bismeilen habe ich auch das aufferfte und oberfte Mehrchen gang mannlich gefunden.

Unmerkung. Wenn einige Schriftsteller bes Pollich's Carex canescens n. 881, noch mehr aber Morisons fl. 8, t, 12, f. 8, und abnliche Syn. ben andern, fo wie ben diefer Urt, anführen, fo ift es fein Bunder, wenn mander ungenbte Beobachter auf die größten Errmege geleitet wird. Die gedachte Fig, des Morif. ift C. ampulacea, Good. und von ber gegenwartigen, die ich beim Morif, gar nicht abgebildet finde, weit verschieden!

# 40. Carex norvegica. Tab. S. No. 66.

C. spiculis sub-quaternis ovalibus approximatis alternis, bracteis ovatis aristatis, squamis capsulisque ovatis obtusis.

Morwegisches Riedgras; mit enrunden, fast zu vier wech: felsweise nabe benfammen ftebenden lehrchen, enrunden, mit Gran: nen verfehenen Dectblattchen, ftumpfenrunden Schuppen und Samen. .Eapfeln. .

Carex norvegica. Willd. in Litt.

Carex leporina. Fl. Dan. t. 294? auf feuchten Biefen, Oeder.

Diefes Riedgras wachft auf ben norwegischen Alpen in Gums pfen, wo es Br. Prof. Bahl sammelte. Die gange Pflanze ift in ihrer gangen Große abgebildet, doch ohne Burgel, die ich nicht ers hielt. Der Salm ift drepfeitig, die Mundung des Bonigbehaltnife fes h abgestumpft ohne Ginschnitt, und bas vergrößerte Deckblatt o mit einer Granne verfeben. Das Dechblattchen und Die Schup

pen

pen find braun, mit einem grunlichten Ruckennerven verfeben. Dauer und Bluthzeit fommt wahrscheinlich mit andern Arten überein.

# 41. Carex Lachenalii. Tab. Y. No. 79.

C. spiculis ternis ovalibus approximatis alternis, bracteis ovatis ariftatis, capfulis ovatis roftratis.

Lachenaliches Riedgras; mit dren enrunden, wechselsweise nabe bepfammen ftebenden Mehrchen, eyrunden, mit einer Granne verfebenen Dechblattchen, und eprunden gefchnabelten Sagmens Yapfeln.

Diefes Riedgras erhielt ich unter obigem Namen iohne Baters land und Standort, das in feiner gangen Große abgebildet ift. Unfanas hielt ich es mit bem vorigen faft fur einerlen, aber bemm Bergleich zweper Exemplare bender Urten ichienen fie mir nach ber Sahl der Mehrchen, den Schuppen und besonders den Saamentape feln gang verschieden. Das Dechblattchen o und die Schuppen find mehr licht rothbraun und weißlicht gerandet. Die Mundung ber Saamentapfel h und i ift fchief abgefchnitten, fast fcheidenformig.

Db diese Urt vielleicht die mahre Carex leporina Linn, fen? wird Br. Good, nach dem Linneischen Herbario am besten entschei. den fonnen! In feiner Abhandlung von den englischen Caricibus fagt er nur, daß fie drey Mehrchen habe und eine weit fleinere Pflange fen, als die Carex ovalis.

# 42. Carex heleonastes. Tab. Ii. No. 97.

C. heleonastes. Spica composita; spiculis ovatis approximatis, capsulis imbricatis lateribus integerrimis. Linn, Suppl. Ehrh. phytoph. n. 28. Gmel, Syft, veg. p. 139.

Sumpf : Riedgras; mit einer gusammengesehten Mehre. beren Mehrchen eprund find und nabe benfammen fteben, und mie Dadgiegel über einander liegenden, an den Seiten glatten Saamen. fapfeln.

Diese Urt wachft bis jest, nach der Ehrhartschen Ungeige, nur in Schweden, woher ich auch bas bier abgebildete Eremplar burch Die Gutigfeit bes Grn. Debicinalrath Schrader unter dem obigen Damen erhielt, das wegen der Lange mit bem gerschnittenen Salm nach feiner gangen Grofe abgebildet ift. Der Salm ift brenfeitig. und hat am Ende vier enrunde Hehrchen nahe über einander. Diefe Urt hat außer den furgern Hehrchen und mehr abstehenden Rapfeln. nach der Beftalt der Schuppen und Saamentapfeln, mit der Carex

D 2

curta febr viel Achnlichkeit; nur die Schuppen f find mehr braun. licht und weiß gerandet, die Rapfeln i fommen aber gang mir einander überein, wo auch die Mundung h faum merflich zwenzahnigt, und zu benden Gelten gang giatt ift. Die Rapfel wird noch ben ans dern Arten uneingeschnitten angezeigt. Ich habe noch keine Art mit eingeschnittenen Rapfeln an den Seiten gefunden; fondern fie find nur mit feinen furgen icharfen Borften ober fleinen Stacheln bea fest, wo gedachte Ginfchnitte angezeigt werden, ober bie Seiten icharf find.

# VI. Spicis androgynis, apice femineis; stigmatibus tribus.

Mit Alehren, beren Geschlechtstheile halbgetrennt, und an der Spike weiblich sind, und einem drenfachen Staubwege.

# 43. Carex magellanica. Tab. N. No. 51.

C. spicis tribus quaternisve pedunculatis terminalibus nutantibus, capsulis ovatis obtusis, apice integris. Willd, in Litt.

Magellanisches Riedgras; mit 3 bis 4 gestielten oben nidenden Mehren, und eprunden ftumpfen, an der Spige uneinge: ichnittenen Saamenfapfeln.

Carex magellanica; spicis oblongis longe pedunculatis. capsulis compressis tenticulatibus. La mark, encyclop, 3. p. 371.

n. 25.

Habitat in freto magellanico.

Die gange Grofe der Pflange mit ben vergrößerten Theilen ift abgebildet; fie hat, nach dem außern Unfehn, einige Mehnlichkeit mit Carex atrata. n. 77, ift aber doch gang verschieden, besonders ba alle Hehren androgyna find, und die Mundung h des Bonigbes baltniffes nicht gegabat ift. Die Schuppen f find dunkelbraun und haben einen lichtgrunen Ruckennerven. Der Fruchtenoten i laft in ber erften Bluthzeit noch feine Bestalt bes Saamens entscheiben. Das Sonigbehaltniß bift am Rande zu benden Seiten mit brufigten Marben befest, wodurch es fein gezahnt zu feyn fcheint.

# 44. Carex atrata. Tab. X. No. 77.

C. spicis terminalibus pedunculatis; florentibus erectis; fructiferis pendulis, capsulis ovatis acutiusculis, apice bidentatis. Schmare

Schwarzes Riedgras; mit gestielten, auf der Spige bes Salms febenden Mehren, die mabrend der Bluthzeit aufrecht, Saamen tragend aber hangend find, und eprunden, ein wenig fpigigen, an der Spige zwenzahnigten Saamentapfeln.

C. atrata, vaginis sub-nullis, spicis omnibus androgynis terminalibus pedunculatis, fructiferis pendulis, capsulis ovatis acutiusculis. Good.

Carex atrata; fpicis androgynis terminalibus pedunculatis, florentibus erectis, fructiferis pendulis. Linn. Syft. veg. Lightf. Fl. Scot. p. 555. Jacq. Enum. p. 167. Hoft. Fl, austr. p. 507. Hoffm, Fl. germ, p. 330. Roth Tent, I. p. 389. II. p. 447. Scop. carn. n. 1155? Gunn. Fl. norv. n. 451. Gouan. Obf. bot. p. 75? All. Fl. Ped. n. 2309. dito Carex nigra var. n. 2310. Vahl in Röm, neuen Magazin. I. p. 207. Retz. Prodr. Fl. Scand. p. 180. Fl. Dan. t. 158. Scheuchz, p. 481, t. 11, f. 1. 2. Hall. hift. n. 1369, excl. var. an f. mea No. 82?

Diefes Riedgras machft gewohnlich auf ben Alpen und andern hohen Gebirgen in Europa; ich habe es von bem ichlefischen Riefen. gebirge und aus der Odweiz erhalten. Bey einigen Schriftftellern scheint diese Art-etwas mit andern vermengt und zweifelhaft; wie g. E. beym Scop., Gouan., Hall, und Scheuchz., wo unter den beyden legten mahricheinlich auch meine Abbildung n. 82. mit entbalten ift!

Die Burgel ift fafericht schwarzlich ober braun. Die Blatter find zwen bis dren Linien breit, und dren bis acht Boll oder druber lang, und wahrend ber Bluthzeit mit dem Salm ohngefahr von gleicher Lange. Der Salm ift brepedigt, unten mit einigen Blattern und Scheiden umgeben, und mit ben faamentragenden Hehren ohngefahr die Salfte langer als die Blatter. Die Mehren fteben gu 3, 4 bis 5 auf der Spige des Salms, die an der Spige weiblich und unten mannlich find, wovon die unterfte am langften geftielt und mit einem firgern oder langern Dectblatte verfeben ift. Bismeilen ftebet unten am Salme in der oberften Blattscheide noch eine fehr langgestielte Mehre, dle fich von den erftern weiter nicht unterscheibet, als daß fie gewohn. lich gang weiblich ift, wodurch biefe Urt einigermaßen fpicis fexu distinctis wird, bas fich auch bisweilen an ber unterften auf ber Spile des Salms findet. In den Bluttheilen andert diefe Urt überhaupt fehr ab, wie fie auch Scheuchz, schon mit Zwitterblumen bemertt hat, und Gr. Good. ihr größtentheils nur 2 Stanbfaden queignet. Heberbieß alles habe ich auch oft einen zweufachen, ober auch wohl vierfachen Staubmeg bemerkt; aber biefe veranderlichen Theile finde ich gewohnlich nur auf der Grenze, wo die manulichen 2 3 unb

und weiblichen Blumen zunächft benfammen fteben, fo daß eine bald zwitterhaft, wie ben q mit dem gewohnlichen Sonigbehaltniffe, einem brenfachen Staubmege und dren Staubfaben verfeben ift; oder bald, wie ben r, ein Sonigbehaltniß's mit zwenfachem Staubwege und bar. neben noch ein gang einfacher Griffel t mit einfachem Staubwege, ohne Fruchtknoten und Sonigbehaltniß gang nackend, nebft zwen Staubfaden, oder auch noch ein britter Staubfaden in der Tiefe hinter feiner Schuppe ftehet; fo andern diefe gunadift benfammen ftehenden Geichlechtstheile ab. Huger Diefen haben die mannlichen Schuppen a ihre gewöhnlichen brey Staubfaben, und ber Staub. weg g ift drenfach. Das Sonigbehaltniß b andert gleichfalls oft auch auf einer Pflanze ab, daß es oben ichmaler ift, eine langere zwengahnigte Spice h bat, und auch eine etwas langer gespitte braunliche Caamentapfel i hinterlaft. Durch die dunkeln fcmargbraunen Schuppen, mit einem ichwachen grunen Ruckennerven, feben Die gangen Uehren fast schwarz aus, ehe die gelben Staubgefage berportommen, oder die folgenden, anfangs grunlichten Caamentapfeln Bwifden den Schuppen durchleuchten. 2lle Hehren mit reifen Rap. feln, nachdem fie furz gestielt find, werden auch nicht bangend, aber wohl das Obertheil des Salms, wenn er ichwach und lang ift, biegt fich mit fammtlichen Mehren etwas abwarts. Bey ben angezeigten Abanderungen tann aber die von Gouan, als Barietat angeführte Fl. Dan. t. 403, unter meiner N. 94. abgebildeten Pflange, bier in feinen Betracht tommen, wodurch die größten Brrungen entfteben muffen !

# VII. Spicis fexu distinctis, stigmatibus duobus.

Mit Achren, welche sich den Geschlechtötheilen nach unterscheiden, und einem zwenfachen Staubwege.

# 45. Carex faxatilis. Tab. J. Tt. No, 40.

C. spicis sub-tribus ovatis sessilibus alternis; insimo subpetiolato mascula oblonga, squamis ovatis obtusis, capsulis ovatis, apice integris.

Selfen : Riedgras; mit fast zu dren eprunden aufsigenden wechselsweise stehenden Aehren, wovon die unterfte fast gestielt ift;

einer langlichten mannlichen, beren Schuppen ftumpf eprund find, und eprunden, an ber Spige gangen Saamenkapfeln.

Carex saxatilis spicis tribus ovatis sessibus alternis, mascula oblonga. Linn, Syst. veg. Matt. Fl. Siles. p. 250. Roth Tent, I. p. 398. II. p. 445. Hossim. Fl. germ. p. 330.

C. fpicis tribus ad apicem festilibus, femineis ovatis atris. Fl. lapp. n. 337. Gmel. Tub. p. 283. Scop. Carn. 2. n. 1154. Gmel. Sib. I. p. 134. n. 71. Flora Dan. t. 159. Außer diesen Citaten werden noch einige Schriftsteller unter dieser Art angeführt, die aber wahrscheinlich größtentheils nicht hierher gehören.

Dieses Riedgras machft gewöhnlich auf ben Alpen und andern hohen Gebirgen in verschiedenen Gegenden von Europa. Ich erhielt es aus Grönland, Norwegen und von dem schlesischen Riesengebirge in verschiedener Größe, und eben so verschieden in der Zahl der weibelichen Alehren.

Die Burzel treibt kriechende Ausläufer, aus welchen Blätter, buschel, und aus den starksten die Halme verschiedener Länge hervors kommen. Die Blätter sind it dis 2 Linien und drüber breit, et, was hart, und nach verschiedener Hohe des Halms 2, 3, 4 bis 6 Boll lang. Der Halm ist drepseitig, 2, 4, 6 bis 8 Boll lang und oft etz was weniges gekrümmt. Die männliche Aehre d ist t bis 3 Boll lang, unter welcher bisweilen bey den kleinsten Exemplaten nur eine, bey größern öfterer 2, bey noch größern auch wohl 3 bis 4 etwas kleinere weibliche c in einer kleinen Entfernung stehen, wovon die unterste gewöhnlich etwas gestielt ist und in dem Winkel eines kürzern oder längern, zu beyden Seiten geöhrten Deckblättigen ostehet. Beyderley Schuppen f, männlich und weiblich, sind bräunlich schwarz mit einem grünen Rückennerven bezeichnet; ihre Gestalt zeigt die Abbildung. Das Honigbehältniß b, so wie die Saamentapsel i, ist an der obern Hälfte schwärzlicht und hat eine ganz absgestumpste Mündung h.

Ein botanischer Freund in Litt. halt diese Pflanze mit Carex rigida. Good. n. 71. fast für einerley, die mit der Beichreibung und einigermaaßen auch mit der Abbildung zwar Aehnlichteit hat; nur sinde ich unter 10 Eremplaren verschiedener Größe teines, das so starte und große Aehren, so breite, steife, zurückgebogene Blatter und Dockblätten, als die C. rigida hat, wie Gr. Grod. auch selbst von bepden angiebt. Gr. Good. gedenkt auch nichts von sewarzen Saamenkapseln, die ich nach der Linne'ischen Unzeige bey dieser Art an allen Eremplaren sinde; wornach diese beyden Pflanzen ganz ver, schieden sind.

#### 46. Carex mucronata. Tab. K. No. 44.

C. spicis sessilibus approximatis brevissimis, mascula paulisper longiori, squamis lanceolaris, mucronatis, culmo tereti. Allion. Fl. Pedem. n. 2318. Hall, hist, helv. n. 1374.

Steifgespirtes Riedgras; mit sehr furzen ungestielten, nabe bensammen ftebenden Aehren; einer wenig langern mannlichen, langetformigen fleifgespisten Schuppen und einem rundlichten Salme.

Cyperoides alpinum saxatile capillaceo solio caule rotundotriquo, spica seminali nigricante, plerumque unica, capsulis oblongis turbinatis, trilateris, subhirsutis in apicem tenuissimum nonnihil bisidum terminatis. Mich. gen. p. 64, n. 69, t. 32, f. 3.

Carex juncifolia. Gmel. Syst. veg. p. 142. n. 49.

Carex gracilis. Honkeny Synof. n. 279.

Carex setacea. Frölich, in litt.

Dieses Riedgras wächst auf den Alpen und andern hohen Gebirgen. Ich erhielt es von den hohen Schneealpen in Allgan, wie auch von den hohen felsigen Alpen im Fillerthal und von Saalfelden, wo es auch Ir. Fibrte während der Bluthzeit im Jul. sammelte. In einiger Freunde Sammlungen aus der Schweiz fand ich es unter Carex globularis!

Die Burgel icheint nur fasericht zu fenn. Die Blatter fteben in fleinen Bufcheln; fie find febr fchmal, halb malgen und rinnen. formig , borftenabnlich , etwas nach einer Seite gebogen und 2, 3, 6 bis 8 Boll lang, wovon ben n ber Durchschnitt vergrößert ift. Det Salm ift borftenformig, wahrend ber Bluthzeit faft furger ale die Blatter, Saamen tragend aber faft boppelt langer, bart und rund. licht, wie der Durchschnitt m zeigt. Die Geftalt und Broge der mannlichen Hehre d und der weiblichen c zeigt die Abbiteung; gewöhnlich habe ich eine oder zwen weibliche gefunden, welche mit eis nem eprunden, fpifgigen, furgern oder langern borftenformigen Dect. blattchen verfeben find. Die Schuppen f find braun, weißlicht gerandet, langlicht und fpigig, mit einem grunen Ruckennerven ver-Die Saamenkapfel i, ben k durchschnitten, ift auf der ins nern Seite flach, auf der außern halbrund, bat eine langlichte Gpis be, deren Mundung, fo wie am Sonigbehaltniffe h, weich und zwenspaltig ift.

## 47. Carex rigida. Tab. U. No. 71.

C. digyna, vaginis nullis, spicis oblongis subsessiblus, foliis subrecurvis rigidis. Good.

Steifes Riedgras; mit zwentheiligem Briffel, Dechblattern ohne Scheiden, langlichten, fast ungestielten Achren, und fteifen, fast zurud getrummten Blattern.

Cyperoides germanicum, foliis brevibus rigidis acutis, caule rotundo-triquetro, spicis parvis, summis obtuse mucronatis, capsulis oblongis, turbinatis, in angustum, et longiusculum apicem attenuatis. Tab. 32. f. 4. inter Rottembergam, et Salisburgum Mense Iulio. Mich. gen. p. 61.

Carex faxatilis. Fl. angl. 408.

Dieses Riedgras wachst nach Sr. Good. in Schott, und England auf den Alpen und hohen Gebirgen, blubet im April und Man, nach Mich. in Deutschland, angezeigter Gegend aber im Jul. Hr. Good. führt das Michel. Synon. ben seiner C. rigida an, ob bende aber einerlen sind, kann ich nicht entscheiden. Folgende Beschreibung habe ich, nebst Abbildung, von Brn. Good. entlehnt.

Radix crassa, valde repens, perennis. Folia rigida nigro - viridia, glaucescentia, marginibus carinaque apicem versus asperis, recurva, culmo paulo breviora. Culmus erectus, faepe incurvus. circiter 42 uncias altus, triqueter, angulis acutithmis asperis, prae caeteris suae altitudinis crassus, rigidus. Spicae, unica mascula (rarius duae), duae, tres femineae, ad summum culmi approximatae - Spica mascula terminalis, oblonga, acutiuscula. circiter & unc. longa; squamis nigris, ovatis, obtulissimis, margine membranaceo, nervo abreviato dorfali viridi. Spicae femineae mari aproximatae, inferior remotiusculae, oblongae, acutiusculae, sessiles (inferior saepe pedunculata), longitudine maris floribus dense inbricatis, flore uno aut altera terminali, praecipue in spicis superioribus, masculo; squamae nigrae, ovatae, obtusissimae, et ut in mascula, demum capsula dimidio breviores. Ad spicas femineas bractea foliacea, sessilis, basi utrinque auriculata - quae ad spicam inferiorem sita est, spica sua longior est. et recurva - quae ad superiores erectae, et spicis suis breviores, basi pariter auriculatae. Capsula ovata, sub recurva. -Filamenta ut in caeteris. Stylus stigmatibus duobus crassiusculis, albis, pilofis.

Observ. Flores inferiores saepe remotiusculi. Capsulae ore indiviso. Bractearum auriculae satis magnae, subrotundae. Goodenough.

48. Carex cespitosa. Tab. Aa, Bb. No. 85. a-e.

C. digyna, vaginis nullis, spicis sub-sessilibus sub-cylindricis obtusis, foliis erectis molliusculis. Goodenough,

Rafen : Riedgras; mit alweyfachem Griffel, Dectblattchen ohne Scheiden, faft ungeftielten, glemlich walzenformigen, ftumpfen Aehren, und aufrechten, etwas weichen Blattern.

Carex cespitosa, spicis erectis cylindricis ternis subsessibles, mascula terminali, culmo triquetro. Linn. Syst. veg. Matt. Fl. Siles. p. 252. Timm. Fl. Megapol. p. 197. Wigg. Prim. Fl. Holsat. p. 69. Retz. Fl. Sand. p. 181. Host. Fl. austr. p. 516. Ehrh. Beitr. I. p. 111. Liebl. Fl. Fuld. Scholl. Fl. Barb. p. 209. Esmarch. Schlesw p. 80. Willd. Memoir. Berol. p. 33. Roth Tent. I. p. 399. II. p. 452. Hossm. Fl. germ. p. 331. Leyss. Fl. Hall. p. 236. All. Fl. Pedem. n. 2327. Gun. Fl. norv. n. 582.

Ob alle diese Schriftsteller, ohngeachtet sie den Linne'ischen Namen und deffen Definition anführen, hierher gehören, scheint noch zweiselhaft, und noch andere hier nicht gedachte, mit den daben anz gesührten Synon. sind offenbar widersprechend; wie z. E. Gwel. Tub. Schrank Fl. Bav. Hall, hist. helv. 1383. 1384. Scheuchz. 425. t. 10. f. 11. Morif. s. 8. t. 12. f. 14. und andere. Die verschiedenen Abanderungen dieser Art, welche der abwechselnde Standert erzeugt, konnen aber auch leicht zu einem Jerthum verleiten, wenn besonders der Griffel und Saame übersehen wird. Hr. Good, giebt in seiner folgenden Beschreibung ziemlich entscheidende Kennzeichen davon, woben er auch eine Abbildung liesert, die mir aber, in Ansehung der Aehren zu start scheint, weshalb ich lieber die Natur mit einigen Abanderungen zum Borbilde genommen habe, da ich nicht zweise, daß die hiesige Pflanze mit der Goodenoughschen einzelen Art ist.

Dieses Riedgras machft auf torfichten Gumpfen und Wiesen, im Fregen und in Gebuschen; blubet im May und Jun. Bitten, berg an der Dragunschen Bach auf den Kapellenwiesen, auf der Nordseite im Stadtgraben und an andern Orten, oft mit C. acuta untereinander.

Radix valde repens, perennis. Folia molliuscula, amoene viridia, subglauca, erecta, culmum aequantia, marginibus carinaque apicem versus asperiuscula. Culmus erectus 4-12 unciatis et ultra, sub-debilis, triqueter, angulis acutis, asperiusculis. Spicae, una mascula, (rarius duae) tres semineae. Spicae mascula erecta, terminalis, oblonga, triquetra 4-1 unciam longa; squamis ovatis, obtuss — Spicae semineae duae aut tres, sub-cylindricae, obtusae, subsessibles — scilicet inserior breviter pedunculata, superiores sessiles. Flores plerumque sexvariam, ra o octovariam, dense imbricati-Squamae ovatae, acutiusculae (sed variant nec infrequenter obtusae), capsula matura breviores, nigrae, nervo dorsali viridi. Ad spicas semineas bractea

foliacea, erecta, sessilis i. e. culmum ne minime quidem amplectens, basi utrinque auriculata, auricula nigra rotunda persistenti, culmur modo aequans, plerumque superans, interdum brevior. Capsula ovata, obtusiuscula, sub-compressa, glabra, apice indiviso.

Obs. Capsulae persistentes, nec deciduae. Goodenough.

Die abgebildeten Exemplare zeigen den verschiedenen Stand, die Jahl und Größe, sowohl der mannlichen als weiblichen Aehren; wo Fr. Good. besonders die an der Grundfläche rundlichtgeöhrten Dechblättchen w als Unterscheidungszeichen gegen seine C. ftricta und C. acuta L. angiebt, weßhalb ich einige Anmerkungen machen muß.

- 1) Die Dehrchen oder Lappen wan der Grundstäche der Deckblattchen andern nach Verschiedenheit des Standortes ab, wie z. E. n. 85. c, d, wo sie ziemlich lang und von den übrigen n. 85. a, b, e, ganz verschieden sind.
- 2) Die Schuppen fandern eben so sehr ab; bald find sie mehr bald weniger stumpf, und an den weiblichen Alehren b, wie z. E. n. 85. c. bisweilen ganz spisig, ein andermal so stumpf, wie an den manulichen, wo sie gewöhnlich mehr stumpf, als bey den weiblichen sind, und entweder mit den Kapseln gleiche Lange haben, oder auch langer oder kurzer sind, wovon lehtere Hr. Good. allgemein angiebt.
- 3) Eine andere merkliche Abanderung ift n. 85. e, wo die weiblichen Aehren in mehrerer Jahl an den Spihen fast alle mannlich sind; ein besonderer Unterschied gegen n. 85. d, wo an einem Exemplare nur eine einzige weibliche, und eine andere weibliche c, d, auch an der Spihe mannlich ist. Die Mundung des Honigbehaltenisses hist ganz ohne den geringsten Einschnitt, bisweisen mit seinen Borsten besetzt, und die Saamenkapsel i ist, wie die Schuppen, mehr oder weniger eyrund, ahnlicher Abanderung unterworfen.
- N. 85. b., wovon ich bey Leipzig auf einer zwar niedrigen, aber nicht sumpfigten Wiese einige Exemplare bis 1 Schuh hoch, alle mit einer mannlichen und einer weiblichen, oder auch nur halb weibs lichen Aehre sammelte, war ich geneigt, für eine besondre neue Art zu halten, die ich jetzt aber bis nach weiterer Beobachtung von der gegenwärtigen nur für Abanderung erkennen kann.

Tab. Dd. no. 90. Von dieser Pflanze erhielt ich von einem Freunde drey blubende Exemplate unter einer besondern Art, die ich einstweilen Carex polyandra nenne, welche von C. cespitosa aber vielleicht nur eine Abanderung ist, weil ich sie in ihren Theilen bis jeht nicht unterscheiden kann. Die Pflanze ift in ihrer ganzen Größe abge

abgebilbet, und hat 3 ober 4 ganz mannliche Aehren, wovon nur die unterste an ihrer Grundflache eine ober zwey weibliche Pluthen hat. Das Deckblatt o ift ohne Scheibe und Scitenlappen, und die Schuppen sammt ber weiblichen Bluthe kommen mit n. 85, a überein. Runftige Beobachtungen an bluhenden und saamentragenden Pflanzen werden bester entscheiden, ob einige mehr zu einer ber bepe den solgenden Urten gehoren, oder noch eine vierte Urt ausmachen.

# 49. Carex stricta. Tab. V. No. 73.

C. digyna, vaginis nullis, spicis subsessibles cylindricis acutis, masculis sub-duobus, foliis erectis strictis. Good.

Steifes Riedgras; mit zwentheiligem Griffel, Deckblattchen rhne Scheiden, malzenformigen, fpigigen, fast ungeftielten Aehren, wovon zwen fast inannlich find, und aufrechten fieifen Blattern.

Gramen cyperoides palustre, spica pendula. Loes. p. 116. t. 30.

Carex cespitosa. Fl. Angl. 412. Lights. Fl. Scot. p. 561. var. B.

Diefe neue Urt ift nach Grn. Good. von Linn. und andern Schriftstellern mit der C. cespitola vermengt, oder fur Abanderung gehalten worben; fie madift auf Gumpfen, bie ich nach bem Stande und Bahl der Mehren und andern Theilen, oft auch in hiefiger Gegend zu finden glaubte, wenn fie nicht auch icon mit meiner vorts gen cespitola vermengt ift; aber an ben untern gerriffenen Blatticheie ben habe ich ben ofterer Beobachtung nichts netformiges, ober fo etmas abnliches entdeden tonnen, was herr Good, befonders baben angiebt; wornach es scheint, daß die achte C. fricta Good. nicht in hiefiger Gegend befindlich ift. Hebrigens halte ich die hiefige Pflanze fur nichts als Abanderung von der Carex acuta L., fo fteif und aufrecht fie auch mit ihren Mehren auf manden Stanberte fenn mag. Ben ber Carex paludola Good, finde ich biefe nesformig geaberten Scheiben febr aut, wo fie Sr. Good, nicht bemerft hat; nur ben diefer Urt finde ich in blefiger Begend nichts bavon. Bon ber C. fricta Good. fete ich bier feine gange Befchreibung ben.

Radix valde repens, perennis, folia glaucescentia, erecta, rectissima, culmo breviore, marginibus carinaque asperis. Culmus pedalis et ultra, erectus, triqueter, angulis acutis asperis. Spicae masculae, plerumque duae, semineae tres, omnes erectae, subcylindricae, acutae. Spicae masculae triquetrae 1—2 unciales, squamis oblongis, acutiusculis, nigris, nervo dorsali viridi. Spicae semineae 1—2 unciales, insima breviter pedunculata, caeterae sessiles, floribus masculis terminatae, et inde acutae;

acutae; fquamae oblongae acutae, capsulis octofariam imbricatis, paulo breviores. Ad spicas semineas bractea soliacea, sessilis, erecta, inferior culmo plerumque paulo brevior (sed variat culmo longior, nec non longo brevior), junior saepius auriculata, auricula oblongiuscula, cito elongata, mox evanida— superiores breviores, pariter auriculatae. Capsula compressa, ovata, acuta, glabra, apice indiviso. Filamenta ut in caeteris, Stylus stigmatibus duobus, albis, crassiusculis albis, villoss.

Obí, folia radicalia, quae basin culmi amplectuntur, vaginam hinc membranaceam habent; miri disrumpitur, et quasi infilamenta reticulato - connexa laceratur. Capsula citius decidua. Goodenough.

Ich habe ichon oben gesagt, daß nach diefer Beschreibung, auffer den nehformigen Faben der untern Blattscheiden, auch die hiefte gen Pflanzen oft gang übereinkommen; nur muß ich noch bemerken, daß ich die weiblichen Fruchtahren niemals von der Starke finde, als fie fr. Good. abgebildet hat.

#### 50. Carex acuta. Tab. Fe-Ff. No. 92. a, b.

C. spicis siliformibus; femineis inflorescentibus suberectis, fructiferis nutantibus, capsulis ovatis acutiusculis, apice indiviso.

Spitziges Riedgras; hat auch folgende deutsche Namen: als Schnote, Tatsch, Leuchel, Schelmengras, Schnittgras, Wintersage, Platzgras, Sauergras, Bruchsege und Eisen, pather; mit sabensormigen Aehren, wovon die weiblichen in der Bluthzeit sast aufrecht, saamentragend aber nickend sind, und errunden, wenig spihigen, an der Seite ungetheilten Saamens tapseln.

Carex acuta digyna, spicis filisormibus, semineis inflorescentibus nutantibus, fructiseris erectis, capsulis acutiusculis apice indiviso. Good. Willd, in Memoir, p. 38.

Carex acuta, nigra. Linn. Lightf. Fl. Scot. p. 565. a. Leers herborn. T. 16, f. 1. Willd. Prodr. p. 38. Poll. Palat. p. 893. a. Roth Tent. I. p. 401. II. p. 459. Matt. Fl. filef. p. 252. Lumnitz. Fl. Poson. p. 424. Esmarch. Schlesw. p. 81. Liebl. Fl. Fuld, p. 390. Retz. Prodr. Fl. Scand. p. 181. Wigg. Prim. Fl. Holf. p. 69. Murr. Prodr. p. 76. Baumg. Fl. Lips. p. 76. Böhm. Fl. Lips. n. 664.

Carex gracilis. Curt. Fl. Lond. Hoppe Taschenb. 1797. p. 121. Host, Fl. austr. p. 511. Hossm. Fl. germ. p. 333.

Carex mutabilis. Willd. Prodr. Berol, p. 37. Tab. II. III. f. 6. 7. Mach der Beschreibung und Abbildung bin ich fast zweis felhaft, ob lettere bierber, oder vielmehr zu Carex pendula gebort, ohngeachtet der verschiedenen Abanderungen, die ich theils abgebils Det und vielfach mit moglichfter Dube beobachtet habe.

Die Burgel Diefes Riedgrafes ift friechend; der verschiedene Standort, nachdem er mehr oder weniger, furgere oder langere Beit, ober beständig mit faulen ober sumpfichten, ober reinern Bemaffern verfeben ift, bringt mancherlen Abanderungen bervor, die vielleicht mancher ungenbte, fo wie meine Abbildung felbit, fur mehrere Ur. ten ansehen mochte, wodurch auch altere und andere Beobachter mogen verleitet worden fenn, bisweilen gang andere Arten als Abanberungen bamit zu verwechseln, weil fie bie feinern Theile nicht binlanglich ober gar nicht beobachten. Der gewohnliche Standort ift auf naffen, fimpfichten Biefen und Beiden, bisweilen auch in Ges bufden, befonders aber an Graben, Bachen und Teichen, oft mit ber C. cespitosa untereinander, wovon sich diese Urt besonders durch ein angenehmes Grun und mehr Sobe bald auszeichnet, da die C. cespitola mehr graugrun ift. Sch habe ubrigens feine Dube gefpart, ein Merfmal zu entdecken, diefe bende Arten bestimmt von eins ander ju unterscheiben, bas ich aber bis jest andern überlaffen muß. Die Blatter find fcmal, aufrecht, etwas rinnenformig, am Rande rauh, und etwas turger als der Salm, ben der größten Lange, an den Spilen oft überhangend. Der Salm ift nach bem Standorte an Sohe fehr verschieden, 1, 2 bis 3 Schuh hoch, und eben fo verschieden ift auch die Große, Gestalt, Bahl und Stand der mannlie chen und weiblichen Uehren, wie die Abbildung mit ihren Deck. blattchen einigermaagen zeigt. Die mannlichen und weiblichen 21ebren andern von 1, 2, 3 bis 4 an den fleinften und größten Pflangen ab, wovon die lettern an 3 Schuh hoben Pflangen, wie g. E. Tab. Ff. ben r oft etwas gestielt und besonders mit reifen Rauseln uberbangend find. Bisweilen find auch ichon die blubenden weiblichen Alehren etwas nickend, weit mehr aber find es die faamentragenden, wovon herr Good, in feiner Definition fie querft hangend und bernach aufrecht, gerade das Segentheil angiebt, mas in hiefiger Begend aber ben diefer fo wenig, wie ben andern Arten, fatt findet. den w an der Grundflache der Dectblatter, 3. E. Tab. Ee. ben t, andern auch an diefer Urt ab, und find bisweilen eben fo flein und rund, wie fie ben C. cespitosa fenn follen, und diefe in der erften Bluthe ftebende Pflange t wird niemand fur C. cespitola erkennen. Oft find auch die weiblichen Mehren, besonders die oberfte, oder auch mehrere an der Spike mannlich, daß ich auch n. 85. e, ohngeache tet der runden Mehrchen w, lieber hierher, als zu der cespitala gab. len mochte, wenn die weiblichen Schuppen daben nicht ju ftumpf mareit.

ren. Die ich ben Diefer Urt gewohnlich fpitiger, als ben C. cespitola finde, wie fie n. 92. b. verschieden abgebildet, und mit den Kapfeln entweder von gleicher Lange, oder etwas langer oder auch furger find, Die Sr. Good, allgemein fürger als Die Rapfel angiebt. Defaleichen find auch die mannlichen Ochuppen a bald mehr bald weniger ftumpf. Die Saamenfavlel i lit an Gestalt wenig von cespitola verschieben, und farbt fich ben einem Eremplare eber als ben dem andern, oft icon vor der volligen Reife braun. Un Bachen und Teichen erreicht die Pflanze ihre größte Sohe, und die mehreften Mehren werden auch gewöhnlich etwas gestielt und überhangend werden, die man vom Ufer entfernt, oder an andern sumpfigten Orten, oder wo fich das Baffer oft verliert, mehr ungeftielt und aufrecht findet. Bittenbera Dieg und jenseit der Elbe an verschiedenen Orten. Diesen widerfpres chen aber einige Eremplare, die ich aus der Sallischen Gegend aus bem Busch ben Lodersleben burch den Grn. Upothefer Kohl erhielt, deren halme 2 Schuh hoch find, und 1 bis 2 mannliche, und 1, 2 bis 3 weibliche Hehren haben, wovon Tab. Ee. ben y ein Eremplat abgebildet, und mahrscheinlich von der Carex globularis Fl. Dan. t. 443, nicht verschieden ift, wozu ich auch meine n. 85. d. gablen mochte, wenn beren Schuppen und Rapfeln nicht gu ftumpf waren. Dergleichen Abanderungen finden fich auch ben der C. pa. lutosa und C. riparia.

# 51. Carex hispida. Tab. S. No. 46.

C. bracteis sub-vaginatis; spicis partim simplicibus, partim duplicibus, capsulis marginatis hispidis.

Steifborstiges Riedgras; mit Deckblättern, welche fast mit Scheiden versehen sind, Uehren, welche theils einsach, theils doppelt bensammen stehen, und Saamenkapseln, deren Rand mit steifen Borften besetzt ift.

Carex hispida. Willd. in Litt.

Dieses Riedgras wachst in der Barbaren wild. Nach dem abz gebildeten Exemplare zu urtheilen, kann der Halm mit seinen Alehren ohngefahr 3 Schuh hoch senn, wovon das Obertheil bis auf eine unterste weibliche Aehre in zwey Theile zerschnitten abgebildet ist. Diese unterste, nicht abgebildete, noch 9 Zoll tieser und einsach stehende Aehre ist ganz weiblich, 2\frac{3}{4} Zoll lang und 1\frac{3}{4} Zoll lang gestielt; das 2 Schuh lange Deckblatt, den abgebildeten ahnlich, ist mit einer Scheide versehen, welche mit dem Stiel der Achre gleiche Lange, und, wie die abgebildeten, einen braunen verdickten Ausschnitt hat. Die Scheiden der 3 weiblichen abgebildeten Aehren C sind ausserft furz, und die Nehren an der Spize mannlich, wovon zwey mit einer ganz mannlichen d paarweise stehen. Db diese gepaarten Uehren aber

aber beständig zu sinden sind, werden fünftige Beobachtungen entscheiden. Dieses Eremplar hat 6 ganz mannliche, und 4 weibliche Alehren, wovon 3 auch an der Spige mannlich sind. Die Schuppen f der mannlichen Blumen a sind fast eckigt eyrund, rothbraum weißgerandet und mit einem grunlichten Rucknnerven versehen. Die weiblichen Schuppen sind eyrund, mit einer Granne versehen, und an Farbe den mannlichen ahnlich. Die unzeitige Saamenkapssel ist am Rande mit steisen Borsten beseht, und hat eine seine, kurze steise zwenzähnigte Mundung h. Der unzeitige Saame l ist wahrscheinlich von dem zeitigen an Gestalt nicht viel verschieden.

#### 52. Carex fusca. Tab. Cc. No. 88.

C. spicis ovatis, infeciori sub-pedunculata, capsulis ovatis mucronatis, mucrone bisido, culmo teretiusculo.

Schwarzbraunes Riedgras; mit enrunden Aehren, wovon die unterfte faft gestielt ift, eprunden steifgespiteten Saamenkapseln, deren Spihe zwenspaltig ift, und einem rundlichten Halme.

Carex globularis; variat altitudine; spicis semineis solitariis vel geminis, inferiori tunc pedunculo semiunguiculari, superiori, sessili bractea brevissima susca sussilia. Rarius specimina legi spicis subrotundis, stylis geminis, soliis planiusculis; vix tamen me judice diversa. Vahl. in Röm. neuen Magaz. I. p. 211.

Diefes Riedgras erhielt ich burch die Gutigfeit des berühmten Srn. Drof. Vahl zugleich nebit ber C. globularis, mit welcher es mabricheinlich auf den norwegischen und lappmarti den Alven in Ge. fellichaft machft; es ift aber ohne Zweifel teine Abanderung bavon. fondern eine gang verschiedene Urt, die mit der folgenden viel Mehnlichteit bat, in einigen Theilen aber auch verschieden gu. fenn scheint. wenn biefe Theile nicht abandern, die ich bier furglich bemerte. Grifflich ift nach Grn. Goodenough ben ber folgenden Urt ber Salnt fcharf drenfeitig, das auch ben diefem obermarts einigermaafen an. gunehmen mare, da er nur unterwarts rundlicht ift. 3wentens ift nach herrn Good. die unterfte Hebre gewohnlich furger als ibr Stiel, welches ben diefer Pflanze gerade das Begentheil ift, und fo find an einem nicht abgebildeten Eremplare Die benden weiblichen Aehren c gang auffigend, und die mannliche ift nur halb fo lang gefielt, als die abgebildete d. Go veranderlich aber biefer Theil ben febr vielen Arten ift, fo fann er auch bier fenn! Gine weitere Be-Schreibung diefer Pflange finde ich hier überflugig, ba fie ubrigens gang mit der folgenden übereinkommen murbe, außer daß die fcmarg. braune unzeitige Saamentapfel i an der Grundflache etwas weißlicht ift, was Gr. Good, nicht angemerkt bat.

#### 53. Carex pulla. Tab. R. No. 63.

C. Digyna, vaginis nullis, fpicis ovatis, inferiori pedunculata; capsulis ovatis mucronatis, mucrone bifurco. Goodenough.

Schwarzlichtes Riedgras; mit zwentheilichtem Griffel, ohne Scholven, eprunden Alehren, wovon die untere gestielt ift, eprunden steifgespisten Saamenkapseln, deren Spige zwengabelicht ift.

Dieses Riedgras wachft in Schattland auf Vergen. Die Abbil. bung ift an Farbe mahrscheinlich zu blag, weil sie von einer unausgemalten Zeichnung entlehnt ift.

Radix crassa repens. Folia angusta erectiuscula ad margines carinamque aspera, culmo plerumque breviora, modo aequant, interdum exsuperant. Culmus subrectus circiter dodrantalis. Spicae una mascula, duae femineae remotae. Spica mascula terminalis oblonga semiuncialis sulva, squamis oblongo - ovatis acutius, nervo obsoletiusculo. Spica feminea sup ior setsilis subrotunda, bractea brevi membranacea aphylla n gra, ovata, acuta, nervo dorsali viridi; inferior subovalis pedunculata, pedunculo tenui spica sua longiori. Ad basin pedunculi, bractea soliacea culmo brevior, vix ac ne vix pedunculum amplectens, utrinque ad basin auriculata, auricula parva subrotunda. Squamae ut in spica mascula, sed nigricantes, capsulis paulo breviores. Capsulae glabrae ovatae instatusculae, compressiusculae, obtuse mucronatae, mucrone brevi furcato, mox nigrae.

Obs. variat spicis duobus, una mascula, altera seminea. At ubi duae spicae masculae occurrunt, interdum spica terminalis androgyna evadit. Goodenough.

## 54. Carex geminata. Tab. W. Pp. No. 75.

C. spicis pedunculatis geminatis, fructiferis pendulis; capsulis ovatis apice integris.

Gepaartes Riedgras; mit gestielten, paarweise stehenden Aehren, welche fruchttragend hangend find, und enrunden, an der Spige gangen Saamentapfeln.

Dieses Riedgras erhielt ich durch die Sutigkeit des frn. Prof. Sprengel aus des sel. Prof. Forsters Sammlung unter Carex ternaria. Das erstemal erhielt ich es ohne mannliche Aehren, ein and dermal aber mit mannlichen und weiblichen vollkommner, wo ich auch fast alle weibliche Aehren an der Spise mannlich fand, und sie Tab. Pp. zum zweitenmal abgebildet habe. Da ich aber nichts sinde, was auf diesen Namen einen Bezug haben könnte, so bin ich zweiseschaft,

felhaft, ob es jene Art fen, welche der fel. Forfter in feinem Prodr, n 549. aus Meu Seeland aufgezeichnet hat, weshalb ich ihr den obigen Namen beygelegt habe, aber auch davon das Vaterland nicht angeben kann.

Die untersten Blatter am Halme über der Wurzel umgeben einander 3 bis 4 30ll hoch wechselsweise, und sind 2 bis 3 Linien breit und zum Theil 2 Schuh lang, an Gestalt den Deckblattern ahnlich. Der drepseitige Halm hat mit den lanasten Blattern gleiche Hohe, wovon das Obertheil mit seinen Aehren abgebildet ist. Die gepaarten weiblichen Aehren scheinen dieser Art besonders eigen zu seyn, weil zwen Eremplate ganz mit einander übereinsommen; und sollten diese auch einsach abandern, so wie sie sich durch ihre übrigen Theile von allen unter dieser Abtheilung unterscheiden. Das unterste Deckblatt o ist mit einer Scheide versehen, welche ohnges sähr fie lang als der Aehrenstiel ist, den sie umgiebt; die übrigen Scheiden der obern Deckblatter sind viel karzer, und mit der untern nicht im Verhältnis. Die Schuppen sind braun, gegen den Kand etwas weißlicht; die Saamentausel ist ganz braun, und hat eine ganz abgestumpste Mündung. Die völlige Gestalt in ihrer Reise sammt den Saamen I ist auf Tab. Pp. abgebildet.

Unmerk. Da diese abgebildete Pflanze wahrscheinlich schon ziemlich alt ift, so ist auch ihre fruhere Karbe wohl nicht mit der jetigen einerlen gewesen.

VIII. Spicis fexu distinctis, mascula unica, femineis sessilibus, seu breve pedunculatis, vaginis bracteatis brevibus, vagina vel nulla; stigmatibus tribus.

Mit Aehren, welche dem Geschlechte nach unterschieden sind, wovon eine mannlich ist, die übrigen aber weiblich aussigend oder kurz gestielt sind, und kurzen

Scheiden, oder auch ohne Scheide, und einem drenfachen Staubwege.

NB. Das Maaß der Scheide bezieht sich bey folgen, den Arten allezeit auf die Länge des Stiels der Nehre, welschen die Scheide umgiebt.

#### 55. Carex Oederi. Tab. F. No. 26.

Carex Oederi. Ehrhart. Gramina. n. 79.

- C. Oederi, spicis lateralibus confertis, subpedunculatis, ovato-subrotundis, androgynis; terminali mascula, lineari; capsulis acumine recto terminatis. Roth. Tent. II. p. 438. Schrad, Spicil, Fl. germ. p. 51.
- C. Oederi, spicis subquaternis sessilibus, capsulis globosis acutis. Hossm. Fl. germ. p 3.8. Wohll, Suppl. Fl, Hall. p. 40. Hoppe Taschenb. 1797. p. 101.
- C. Oederi, spicis consertis subsessibles subrotundis, mascula lineari, capsulis globosis rectis acuminatis. Willd. in Memoir, p. 28. t. 1. f. 2.

Dieses Niedgras machft auf sumpfichten Torfboben, auf bergleis chen Wiesen und Weiden, mahrscheinlich in mehrern Gegenden, als angezeigt find. Wittenberg in der Specke haufig, auch ben Wiesigk und anderwarts. Blubet im May und Jun.

Beibliche Aehren mit mannlichen Bluthen, und noch weniger mit einem zweyfachen Staubwege, habe ich zwar an der hier abgebildeten Pflanze nicht gefunden, welche einige Schriftsteller beobachtet haben, und ich wurde fast an ihrer Richtigkeit zweiseln, wenn ich sie vom sel. Ehrh. nicht selbst unter diesem Namen erhalten hatte; wovon aber Carex Oederi Reiz, und C. divisa Fl. Dan, 371. ganz verschieden sind; und so halt auch hr. Prof. Bahl die benden letten wahrscheinlich mit Recht ebenfalls von einander verschieden, zumas wenn in der Fl. Dan. das zweysache Stigma richtig abgebildet ift.

Carex Oederi, Retz. Prodr. Scand. p. 179, ift Carex pilulifera, Good. oder C. decumbens, Ehrh, meine Abbild. No. 39, und von der C. divifa Fl. Dan. Die ich vielleicht noch jum Beobachten erbalte, wie auch von der gegenwartigen C. Oederi E. gang verschieden. Co bestimmt aber auch diese Pflange als eine eigene Urt angegeben wird, fo finde ich ihre Rennzeichen doch nach Berfchiedenheit des Standortes fo veranderlich und unbestandig, daß ich fie fur nichts weiter, als eine fleine 26banberung von Carex flava halten fann. Bu diesem Beweise lege ich mir 100 Eremplare vor', wo ich benm Unfang ber fleinften die C. Oederi, und am Ende ben den größten und hochften die C. flava, aber ihre Grange nicht finden fann. 2Ine fangs war ich einigermaagen der Meinung, daß fie verschieden maren, wie ich sie auch beyde Tab. F. No. 26. und Tab. H. No. 36. abgebilder habe; aber ben mehrern Beobachtungen verschwanden mir alle beständige Rennzeichen ihres Unterschiedes, welcher nur vom Standorte, nachdem er mehr oder weniger fruchtbar, oder naß ift, abhangt.

abhangt, wo fich am erftern geweinilch die Rava, und am leftern Die Oederi findet. Uebrigens will ich fie benen getn als 2 Urten überlaffen, die fie dafür ertennen.

## 56. Carex praecox. Tab. F. No. 27.

C. vaginis brevibus, subaequantibus, spicis sub-approximatis, oblongo-ovatis, capsulis ovatis pubescentibus, apice integris.

Frühzeitiges Riedgras; mit furzen, fast gleichlangen Scheiben, ziemlich nahe benfammenftehenden, langlicht eyrunden Achren, und eyrunden, weichhaarichten, an der Spitze uneingeferbten Saamenkapseln.

Carex praecox, vaginis brevibus subaequantibus, spicis approximatis, mascula sub-clavata, femineis ovatis, capsulis sub-rotundis pubescentibus. Good. Jacq. Fl. austr. t. 446. Schrank, Fl. Bav. p. 285. Willd, in Memoir. p. 30. All. Fl. Ped. n. 2337.

Carex montana, Lightf Fl. Scot. p. 551. Fl. angl. 407. Host. Fl. 2ustr. p. 506. Leysi. Fl. Hall, p. 235. Poll. pal, n. 885. Timm. Fl. Megapol. p. 196. Gunn. Fl. Norv. n. 708. Retz. Fl. Scand. p. 180. Scop. carn. n. 1151.

Carex filiformis. Roth. Tent. I. p. 397. II. p. 443. Willd. Prodr. Berol. p. 32. Hoppe Taschenb. 1797. p. 110. Banmg, Fl. Lips. p. 73. Matt. Fl. Siles. p. 249. Scholl. Fl. Barb. p. 209. Hoffm. Fl. germ. p. 329. Leers. Fl. Herborn. p. 204. t. 16. f. 5.

Carex stolonisera. Ehrh. gram. 99. Hoffm. Fl. germ. p. 328.

Mehrere Citata getraue ich mir hier kaum anzusuhren; schon ben biesen herrscht noch mancher Zweisel, so wie beum Haller und Scheuchzer, wo ich aus ben angezeigten Gegenden nach den bengestügten No. oft ganz andere Pflanzen erhielt; wie z. E. auch diese und meine Abbild. N. 46. unter Carex verna. Vill. Hist. de Dauph. Hall. Hist. n. 1381. zwen ganz verschiedene Urten unter einander.

Dieses Riedgras wacht in verschiedenen Gegenden von Europa auf Bergen, Anhohen und flachem Grunde, auf Wiesen, in Beidenund zwischen Gesträuchen, gewöhnlich mehr an trocknen, als feuchten Orten, und leidet nach dem Standorte in Ausehung der Größe einige Abanderung. Wittenberg auf der außern Nordseite der Stadt auf den alten Schanzen, unterhalb Piestriß zwischen Fichten, auf dem neuen Gottesacker und andern Orten. Blühet vom April bis May gewöhnlich etwas früher, als C. Schreberi, wo sie behsammen stehen.

Die Murgel ift friechend, und macht verschiedene Auslaufer u. Die mit Blatterbufcheln einen Rafen bilden. Die Blatter find gewohnlich furger als der Salm, 2, 3, 4 bis 6 Bolt oder druber lang. und i bis 2 Linien breit, etwas freif, oft gurudgebogen, rinnenformia und lederartia, an den Spifen oft vertrednet. Der Salm ift nur an ber Grundffache mit wenigen Blattern betleibet, 4, 6, 8 bis 12 Bell und bruber bod, und oft mehr halbrund, ale drenfeitig. ber Sallifchen Begend erhielt ich Eremplare, mo die Blatter gegen 1 Odub, und der Salm bis 1 Edub lang find, beren Mehren an Babl und Große mit den abgebildeten übereinfommen. Die Geffalt ber Mehren zeigt Die Abbildung, außer daß die mannliche d'in voller Blitthe durch Die oben ausgebreiteten Stanbgefafe etwas feulenfor: miges annimmt. Die weiblichen e fteben felten einfach, gewöhnlich au 2 bis 3, felten au 4 wechfelsweise unter der mannlichen, wovon die unterfte gewohnlich turgeftielt und mit einer faft eben fo langen Edeide o umgeben ift; das fcmale Dectblattchen ber Scheide ift entweder furger, oder gleichlang, oder auch langer als feine Rebre, besonders wenn eine ste oder 4te vorhanden ift. Die Schuppen f find braunlidt, die mannlichen a mehr ober weniger ftumpf, und bie weiblichen b mit einer icharfern Spife oder furgern Granne verfeben. Dis Sonigbehaltniß bat eine abgestumpfte Mindung b, und hinter. lagt gine enrunde, an benden Enden flumpf jugefpitte, brevedichte, m t feinen Sarchen betleidete Rapfel i, Die einen abnlichen, aber glatten Saamen I enthaft. Bende find nach Berbaltnis oft etwas ftarter, als die Abbilbung, aber nicht rundlicht.

## 5.7. Carex tomentofa. Tab. F. No. 28.

C. spicis semineis subpedunculatis, capsulis subglobosis tomentosis. Linn. Syst. veg. Schreb. Spicil. Fl. Lips. p. 65. Hossm. Fl germ. p. 329. Roth. Tent. I. p. 397. II. p. 442. Hoppe Taschenb. 1797. p. 108. Stigma non bisidum! Baumg. Fl. Lips. p. 73. Leyst. Fl. Hall. p. 235. Leers. Fl. Herb. p. 203. t. 15. f. 7. Host. Fl austr. 506. Einige bier angeführte Citata, z. E. Scheuchz. gram. 423, oder andere ahnliche widersprechende Syn. scheinen mir sehr zweiseshaft, ob sie eine Urt bezeichnen, indem einer die Kapsel sast tugelrund, und der andere an beyden Enden spigig angiebt.

Carex sphaerocarpa. Ehrh. gram, n. 89.

Diefes Niedgras machft auf feuchten Biefen, und an Gebufchen. Bittenberg zwischen Panikau und Eutsch, auch hinter Eutsch nach Remberg zu, an der Strafe zur rechten Sand, und blubet zu Ende Uprils bis May.

Die Burgel treibt furge Auslaufer, beren Blatter einen furgen, feinen Rafen bilben. Det Salm ift brepecticht, aufrecht, 6 bis 12 Boll ober druber boch, nachdem ber Standort licht ober ichattig ift. Den Stand und die Geffalt der Mehren zeigt die Abbildung. Die Bahl ber weiblichen ift oft eine, ofterer zwen, feltener bren. Die Schuppen der mannlichen Bluthen a find eprund, mehr oder meni. ger ftumpf, und andern an der Spife etwas ab. Die weiblichen b find oft fast fo breit, als lang, mit einer icharfern Spife verfeben. wie ben No. 1. und andern mehr ab, als bie mannlichen; wie g. E. ben No. 11. mo fie boppelt langer find. Das Sonigbehaltniß hat eine furge zwengannichte Mundung h, und hinterlagt eine fast tugels runde, ftumpfdrenectichte, filgige Gaamenkapfel i. Die ben k. fo mie ben I ber drevedichte Saame, burchschnitten ift. Bismeilen babe ich an der Brundflache des Saamens noch einen besondern gleichbreiten. an der Spige borftigen Theil x bemerft. Begen ber filgigen Befleis bung ift Die zwenzahnichte Mundung der Ranfel oft etwas undeutlich Bu ertennen, aber die faft tugelrunde Geftalt unterscheidet diefe Urt besonders von andern abnlichen. Und Hall, hift, n. 1373, fannlin Berbindung mit Scheucht, nicht bierber geboren.

#### 58. Carex montana. Tab. F. No. 29.

C. spicis femineis sessibus, subsolitariis ovatis masculae approximatis, squamis oblongo - obtusis, culmo nudo, capsulis ovatis utrinque acutis pubescentibus.

Berg : Riedgras; mit weiblichen, ungeftielten, fast einzeln an ber mannlichen außerst nahe stehenden Aehren, langlichten ftumpfen Schuppen, einem nachenden Salm, und eyrunden, an beyden Enden spigigen, zarthärigen Saamentapseln.

Carex montana, spicis semineis sessilibus, sub-solitariis ovatis masculae approximatis, culmo nudo, capsulis pubescentibus, L. Sp. Pl. p. 1385. Seut. Pfl. Spst. 12. p. 685. Schreb. Spicil, Fl. Lips. p. 65. Hoppe Taschenb. 1797. p. 105. Sturm Deutschl, Fl. Tab. Hall, hist. 1372. Scheuchz gram, p. 419. t. 10. f. 8, 9. Schrank. Fl. Bav. p. 288? ohngeachtet der angessührten genauen Beschreibung des Hrn. D. Panzer in Houtt. Pfl. System.

Carex globularis, spica seminea solitaria sessili sub mascula, capsulis cuneiformi-ovatis, pubescentibus, culmo subnudo sili-formi. Willd. in Memoir. Tab. II. f. 1.

Carex ericetorum. Lumnitz. Fl. Poson, p. 420?

Much ben biefer Urt ift benm Saller, Scheuchzer, Allion und Michell viel Berwirrung! Einer fuhrt diefen, und der andere jenen

VIII. Spicis sexu distinctis, masc. un. etc. stigm. trib. 71

an. Entweder heißt diese Art nun benm All. C. conglobata, oder C. montana? Rach des hrn. Schleichers Berzeichniß Schweizer Pflanzen stehet diese Art nach Hall. Hift. unter N. 1372, und ware also C. conglobata. All. 2314., die ich auch unter C. glomerata

erhalten habe.

Diefes Bergriedgras, das einige Schriftsteller nicht fur die rechte Linn. Urt ertennen, machft in verschiedenen Begenden Deutschs lands, befonders auf und an ichattigen Bergen, oder auch auf Unbos ben, wo aber oft eine Reuchtigfeit verfpart wird, und blabet vom April bis Man. Die ftartfaserichte Burgel treibt die Blatter in langen Buicheln hervor. Die Blatter find febr fcmal, bis i Linie oder druber breit, gelblichtgefin, weich, etwas nachenformig, und 6, 8 bis 10 oder 12 Boll lang, gewohnlich etwas turger als der Salm, rder bisweilen von gleicher Lange. Der Salm ift ichwach, aufrecht oder mit ber Saamenabre etwas feitwarts gebogen. Die mannliche Riehre d ift fast malgenformig, oft ziemlich fpikig. Gine ober ofterer Biven weibliche e fteben der mannlichen an der Brundflache außerft nahe, fie enthalten oft wenige Blumen, und find fast eyrund. Die mannlichen Schuppen a ober f find langlicht, mehr oder weniger frumpf, und, wie die weiblichen g, fammt dem Dechblattchen o, braun, mit einem grunlichten Rudennerven bezeichnet. Das Ded. biattchen o, fammt den weiblichen Ochuppen g, find an der Spihe febr oft ausgeschnitten und abgestumpft, in deffen Musichnitte groß. tentheils eine turge grannenformige Spite hervorragt. dung des honigbebaltniffes h ift faum mertlich zweygafnicht. Die Caamentapfel i, mit feinen Sarden betleidet, ben k, fo wie ber Saame I durchschnitten, ift drenfeitig und an benden Enden fpigig.

## 59. Carex gynobasis. Tab. G. No. 35.

C. spicis femineis paucifloris sessilibus masculae approximatis, inferiori radicali longopedunculata; capsulis pyriformibus apice integris.

Grundweibliches Ricdgras; mit weiblichen, wenigblumicheten, ungefrielten, der mannlichen fehr nahe ftehenden Aehren, einer untern, aus der Burgel entspringenden langgeftielten, und birnformigen, an der Spige ungetheilten Saamentapfeln.

Carex gynobasis, spicis paucisloris, inferiori ex pedunculo radicali suitante, squam suscis margine argenteo cinciis. Villars.

Carex alpestris. All. Fl. Pedem. n. 2329. Hall, Hist, n. 1385.

Carex rhizanta. Gmel. Syst. veg. p. 144. cum Syn. Hall.

72 VIII. Spicis sexu distinctis, masc. un. etc. sligm, trib.

Gr. Vill. rechnet auch Sall. 1386? fragweise hlerher, wonach C. gynobasis Gmel. Syst. veg. p. 144. und beffen C. rhizantha eins waren. hier sind abermats große Zweisel! Daß Hall. 1386, nach All. Schruchz und andern Berbindungen nicht hierher gehören fann, und 1385 scheint nach der Saamentapsel oberflächig beobachtet zu seyn, wenn sie diese Art bestimmen soll.

Carex Halleriana, spica seminea, mari approximata, altera solitaria radicali. Asso Synops. Aragon, p. 133. t. 9. f. 2.

Diefes Riebgras machit auf den ofterreichifden, ichweizerifchen und andern europaifchen Gebirgen und Alben. Die Burgel beftebet aus ftarten Rafern. Die Blatter fommen in fleinen Bufcheln berpor, ohne fonderlichen Rafen ju bilden; fie find etwas bart, 4, 6, 8 3oli bis i Edub lang, i Linie und druber breit. Der Salm ift Drepfeitig, und langer als die Blatter, die an der Grundflache des Salms fteben, oft aber furger als die halmlofen Blatter. Gebr nabe an der Gundflache der mannlichen Hebre d fist eine, bisweilen auch zwen, weniablumichte weibliche Mehren; oder oft ift auch die mann: liche Mehre nur mit einigen weiblichen Bluthen c an der Grundflache perichen, die feine besondere Hehre bilden, wodurch fie Spica androgyna wird. Huger diefen Hehren tommen gewöhnlich aus ben unterften Blatticheiben auch entweder gang weibliche, oder halbmanna liche und haibweibliche, ziemlich langgeftielte Hehren e ober c hervor, Die gewohnlich aus wenigen Blumen bestehen. Die Dectblattchen o ber weiblichen Mehren oder Bluthen find entweder furz abgeftumpfe, mit einer faft grannenformigen Spite verlangert, oder nur eprund langetformig. Die Schuppen f find langlidt, rothbraun, am Rande weifilicht, mit' einem lichten Ruckennerven verfeben, und an den mannlichen Blumen a ftumpf, an ben weibliden b aber mehr fpigig. Die Mundung des Sonigbehaltniffes h ift icheidenformig und nicht gespalten, wo berm Saller bas Wegentheil angegeben with, bas fich auch an ber birnformigen, dreufeitigen Saamentapfel i eben fo wenig findet. Das Dbertheil der Rapfel ift bald mehr, bald meniger rauch, ober auch faft alatt und geftreift.

#### 60. Carex flava. Tab. F. H. No. 26, 36.

C. vaginis brevibus sub-aequantibus soliolo divaricato, spica mascula lineari, femineis subrotundis, capsulis tostrato-acuminatis. Goodenough p. 173. n. 24.

Gelblichtes Riedgras; mit furgen, fast gleichlangen Schei, ben, deren Blattchen ausgespetet find, einer fast maljenformigen mannteben Uehre, und fast runden weiblichen und langgespitzen, schnabelformigen Saamentapfeln.

Carex flava, spicis confertis subsessibus subrotundis, mascula lineari, capsulis acutis recurvis. Linn. Syst. veget. Lights, Fl. Scot, p. 551. Schrank. Fl. Bav. p. 283. Poll. Palat. n. 883. Leers Herb. p. 202. Tab. XV. f. 6. Roth. Tent. I. p. 396. II. p. 437. Jacq. Vind. p. 167. Gmel. Tub. p. 282. Hollim. Fl. germ, p. 328. Böhm. Fl, Lipf. n. 668. Baumg. Fl. Lipf. p. 72. Murr. Prodr. Gött. p. 76. Timm. Fl. Megapol. p. 195. Leyff. Fl. Hall, p. 234. Retz. Prod. Scand. p. 179. Scop. Carn, n. Wigg, Prim, Fl, Holfat, n, 720. Ehrh, Beytr, Hannov, I. p. 110. Gilbert, Pl. Lithuan, p. 547. Hoppe Taschenb, 1797, p. 102. Esmarch, Schlesw. p. 78. Lumnitz, Fl. Pofon, p. 419. All. Fl. Pedem. n. 2343. Hall, hift. n. 1380. Scheuchz. p. 426.

Diefes Riedgras ift in vielen Begenden von Europa an fum: pfichten Orten in Baldungen oft nicht felten. Wittenberg in det Specke und andern abnlichen Orten. Blubet im Dan bis Gun.

Die Burgel bestehet aus vielen langen Safern, und icheint faft friechend ju fenn. Die Blatter find aufrecht, 1 bis 2 Linien und bruber breit, ohngefahr bis & Schuh lang, und gewöhnlich furger als ber Salm. Dachdem der Boden mehr ober weniger fruchtbar ift, andert somohl die Breite der Blatter, und besonders die Sohe des Salms, als auch felbft die Lange der Spigen an den Saamentapfeln Biemlid ab, wie ich unter der angeblichen C. Oederi schon bemertt babe; daber ich nicht zwen verschiedene Urten darunter annehmen fann. Der halm wird 3, 4, 8, 12 bis 16 goll body, und hat gewöhnlich an der Spite eine mannliche Mehre d, unter welcher die weiblichen c an der Bahl 1, 2, 3 bis 4, fo wie nach ihrem Stande, guf den furge. fien und langsten Salmen fehr abandern. Ben 2, 3 oder 4 weibtis chen Hehren ftehet die unterfte oft ziemlich weit von den oberften ents fernt, und ift am langften geftielt, mit einer faft cben fo langen Scheide umgeben, deren Dectblatt o abwarts ftebt, oder bey den ers wachsenen Rapfeln guruckgebogen ift; oft fteben auch fammtliche meib. liche Alebren der mannlichen febr nabe, oder etwas meniges von einander entfernt, wie die benden Abbildungen zeigen. Die Schuppen f find tothlichtbraunlicht, am Rande weißlicht, mit einem gruntichten Ruckennerven bezeichnet, und die mannlichen a gewohnlich ermas ftumpfer, als die weiblichen; bisweilen find die lehtern an der Spife feingeferbt und mit einer furgen grannenformigen Spite verfeben. Die Mundung des Sonigbehaltniffes li bat zwey icharfe Spigen, Die besonders an der Rapfel i sammt ihrem Schnabel erwas furger oder langer fichtbar find. Die fchnabelformige Spike ift oft etwas ab. warts gebogen, oder auch gerade, und die Rapiel an ber Grundflache mehr oder weniger ftumpf. E 5

# 74 VIII. Spicis sexu distinctis, masc. un. etc. sligm. trib.

Anmerkung. In der hiesigen Specke auf der Nordseite, wo der Boden ziemlich unfruchtbar, mit mehrern Moosatten bewachsen und etwas seucht ist, wird man oft Carex Oederi N. 26. sinden stommt man aber nach dem tiesern nassen Grunde, wo die Holzung und Grasatten viel größer und fruchtbarer sind, so findet man unvermerkt die Carex flava, ohne zu entscheiden, wo jene aufhört und diese ausängt. Unfangs glaubte ich, an den untersten Blattscheiden x, und an den Spisen der weiblichen Schuppen, so wie an den kürzer oder langer geschnäbelten Kapseln einen Unterschied zu sinden; am Ende aber wurde ich so zweiselhaft, daß ich nicht wußte, was ich aus dieser oder jener Pflanze machen sollte.

#### 61. Carex extensa. Tab. V. No. 72.

C. vaginis brevissimis aequantibus folio sub-reslexo, spicis confertis, femineis subrotundis, capsulis ovatis acutis. Good.

Carex flava, var. B. Hudf. Fl. Angl. p. 407.

Habitat in palustribus Angliae.

Dieses Riedgras ift von Grn. Goodenough in England als eine neue Urt entdeckt, und von andern vorher für eine Abanderung von der vorigen gehalten worden. Die Abbildung habe ich von der Goodenoughschen entlehnt, und kann weiter nichts davon, als dessen eigene Beschreibung hier bepfügen.

Radix perennis. Folia radicalia sub-angusta, culmo breviora (quae autem culmi basin amplectuntur, eundem saepe aequant, saepe superant) sumitatem versus marginibus carinaque asperiusculis. Culmus erectus, pedalis et ultra, triqueter, angulis obtufiusculis, glabris. Spicae una (rarius duae) mascula; duae, saepe tres, semineae. Spica mascula linearis, semiuncialis et ultra (si duae adsint, altera quintuplo brevior) terminalis; squamis fuscis, nervo dorsali viridi, oblongis, sub - obtusis. Spicae femineae saepius ad basin masculae, confertiusculae; aliquando autem inferior remotiuscula, ovata (superiores subconicae), acutinscula; omnes plerumque breviter pedunculatae; squamis ovatis, suscis, nervo dorsali crassiusculo, qui in mucronem prominulum definit, capsula demum duplo brevioribus. Ad basin spicarum seminearum bractea soliacea, qui quidem omnino brevis est, amplectitur; inferior longistima, et culmum longistime superat, superiores breviores; interdum superior culmo brevior. Omnes denique reflexae. Capsulae glabrae patentes, sub-trigonae, nervosae, ovatae, acutae, apice in denticulos duos divilo, rostro (si rostrum fas sit dicere) brevissimo, filamenta tria, stylus stigmatibus tribus. Good.

Sr. Goodencuah unterscheidet diefe Urt von der vorigen noch besonders durch schmalere Blatter, einen langern und ichlantern Salm, enrunde, etwas ftumpfe weibliche Schuppen mit einer furgen bervorragenden Spige, und eprunde, gefpiste, etwas langere Cagmentapfeln als die Schuppen, wovon ben b eine mit ihrer Schuppe f. Dem brenfachen Staubmege g, und ber furgen feingmenfpaltigen Spige li abgesondert ift.

## 62. Carex pedata. Tab. H. No. 37.

C. vaginis brevibus membranaceis subaequantibus aphyllis: spicis femineis sub-ornithopiformibus rectis, mascula sub-breviori, culmo compresso.

Sufformiges Riedgras; mit furgen hautigen, faft gleichlan. gen Scheiden ohne Dectblatter, faft vogelfußformig benfammenfte. benden, geraden weiblichen Mehren, einer faft furgern mannlichen. und einem ausammengedruckten Salme.

C. pedata, spicis femineis sessilbus oblongis; inferiori axillari, foliis subfiliformibus. L. Syst. veg.? Gramen caryophylleum angustissimis foliis, spicis sessilibus brevibus erectis non compactis. Morif. Hist. 3, p. 243, n. 12? Retz. Prodr. Fl. Scand. n. 1037, Schrank, Fl. Bav. p. 284. Hoppe Taschenb. 1797. p. 104. All. Fl. Pedem, n. 2320. Murr. Prodr. Goett. p. 76. Hoffm, Fl. germ, p. 328.

Carex spicis femininis raris, marem aequantibus. Hall. hist, 1375. Gramen caryophyllatum nemorosum, spica multiplici. C. Bauh. pin 4. theatr. 47. Prodr. p. 9. n. 22. Scheuchz. gram, p. 450. Mich. Gen. p. 65. n. 78. t. 32. f. 14. Gramen parvum sylvaticum, paniculis forma pedum avium, I, B, hist. 2. D. 499.

Das bier abgebildete Riedgras machft besonders in malbigen Bergen und Alpengegenden, mober ich es auch von verschiedenen Dr. ten erhalten babe; es entspricht gang ber Beschreibung von Hall. C Bauh Scheuchz, Mich, und Hoppe; aber mit Linne und Do. rifon fommt es in mehrern Studen nicht überein. Sollte diefe Pflange fo abandern? oder find zwen verschiedene Urten hierunter enthalten? Dach mehrern Eremplarer und den angeführten Schrift. ftellern follte ich faft bas lette glauben; nach der Linneischen De. fcbreibung find die Blatter i Couh lang, überaus febmal und etwas fteif; der Salm ift dicht und feft, auf der einen Seite rund und langer als die Blatter; furs unter ber mannlichen Mehre figen gwen weibliche medifelsmeife feft auf, movon die unterfte in dem Bintel eines Blattes fist, das fo lang als ber Salm ift. Dach einigen Schrift:

Schriftstellern soll die Carex pedata auch in England einheimisch fenn, wovon Gr. Good. in feiner Abhandlung der englischen Riede grafer nichts gedentt.

Die Burget an der bier abgebildeten Urt beffebet aus viclen braunen ober ichwarzlichten Fafern, und treibt buichelformig beviams menftebende, 3, 4, 5 bis 6 Bell lange und i bis 2 Linien breite, etwas rinnenformige Blatter, Die nach Berhaltnig ihrer Lange oft ziemlich breit find, und ben weitem nicht unter außerft fcmale gezählt werben tonnen. Die jungen Blatter find am Rande oft ziemlich taub, beren Schatfe burd außerft feine furgen Borften an der obern Saffre aufwarts, an der untern aber abwarts gerichtet ift. Salm wird 2, 4 bis 6 Boll bod, ift oft, befonders mit reifen Saa. men, etwas gebogen, und etwas langer als die Blatter, oder mab. rend der Bluthzeit oft auch turger als die Blatter. Die Uehren fteben auf der Spife des Balms medlelsmeife ju 3 oter 4, meven die vierte ober unterfte von den übrigen oft etwas entfernt, Die oberfte aber mannlich ift, und mit der gunachftftebenden weiblichen in einer febr furgen, braunen, am Rande weißen, bautigen Scheide flibet; auner diefer au oberft ftebenden weiblichen ift auch die zwepte und britte, jede mit einer abnlichen, etwas langern Scheide befleidet, Die fich gewohnlich nur an ber vierten, gleichlang gestielten Bebre, wenn fie porhanden ift, mit einer fast grannenformigen Gvife endiget, und für fein Blatt angefeben werden fann, bas von Linn, angegeben wird. Uebrigens finde ich auf mehr denn 100 Salmen nicht eine Scheide, welche zwen weibliche Behren enthielte, wie fie neuerlich ein Beobachter an eben diefer Pflanze angiebt. Die fruchttras genden Mehren p verlangern fid) gewohnlich über die mannliche. Die Chuppen f ber mannlichen und weiblichen Bluthen find etwas rothe fraun, am Rande weiß, und hautig, an der Spife abgeftumpft und mit einem grunlichten Ruckennerven verfeben. Die Dundung bes Sonigbehaltniffes h ift nicht eingeterbt. Die Caamentapfel ift dren. feitig, faft birnformig, mit feinen Sarchen betleibet, und an ber furgen Spige ebenfalls gang und abgeftumpft.

# 63. Carex digitata Tab. H. No. 38.

C. vaginis membranaceis dimidiatis aphyllis; spicis linearibus erectis, mascula breviori, capsulis distantibus.

Singerformiges Riedgras; mit hautigen, jur Salfte furgern Scheiben ohne Deciblatter, gleichstarfen aufrechten Aehren, woo von die mannliche furzer ift, und von einander entfernt stehenden Saamentapfeln.

C. digitata, bracleis membranaceis subaphyllis vaginantibus. dimidiatis, spicis linearibus erectis, mascula breviori, capsuls distantibus, Good. Willd, in Memoir, p. 29.

C. digitata, spicis linearibus erectis, mascula breviore inserioreque, bracteis aphyllis, capfulis diffantibus. Linn, Syft, vez. Gunn. Fl. Norv. n. 1049. All, Fl. Pedem. n. 2321. Leers Herborn, p. 202. t. 16, f. 4. Poll. Palat. n. 884. Willd. Prodr. Berol, p. 30. Roth, Tent. I. p. 396. II. p. 440. Baumg, Fl. Lipf. p. 72. Boehm. Fl. Lipf. n. 670. Schrank, Fl. Bav. p. 284. Hoppe Taschenb. 1797. p. 103. Murr. Prodr. Gött, p. 76. Timm. Fl. Megapol. p. 195. Host. Fl. austr. p. 506. Leys. Fl. Hall, p. 234. Retz. Prodr. Fl. Scand. p. 180. Scop. Carn. n. 1149. Wigg, Prim. Fl. Holf, p. 68. Lumnitz, Fl. Pofon, p. 420. Reiger, wildw. Pfl. p. 314. Ehrh. Beytr. Hann, I. p. 110. Loef. Pruf. n. 301, t. 27. Scheuchz, p. 448, t. 10, f. 14. Hall. Hift. n. 1376.

Cyperoides montanum, nemor. caul. triquetro - compresso, spicis terr, et cet. Mich. Gen. p. 65. t. 32 f. 9. Gram. caryophyllatum montanum, spica varia. C. B. Pin. 4. Prodr. p. 9. n. 23. Morif. III. p. 243. tab. 12. f. 15.

Diefe Urt wachft besonders in bergichten Gegenden, an etwas feuchten und ichattigen Orten, an Bebegen, Gebuften und in Balbern, und blubet im Upril bis Dan.

Die Burgel bestehet aus langen braunlichten Rafern. Blatter find an der Burget mit rothbraunen Schuppen umgeben, 1 bis 2 Linien und druber breit, und 4, 6 bis 8 Boll, biemeilen 1 Schub lang. Die Salme find zusammengedruckt, faft gang na: dend, nur an der Grundflache mit wenigen Scheiden x ohne Blatter umgeben, und 4, 6, 8 bis 10 Boll boch, wahrend der Bluthgeit oft furger, fruchttragend aber bober als die Blatter, oder auch von gleicher Lange. Die weiblichen Mehren fteben 1, 2 bis 3 unter ber mannlichen etwas von einander entfernt, und find mit einer rothbraunen, am Rande weißlich hautigen, oben fpitigen, Scheide o uni. geben, wovon die oberfte nach der Bluthe gewohnlich über die mana. liche hervormachft. Der Stiel der oberften ift mit feiner Scheide ohngefahr von gleicher Lange, an der unterften aber oft boppelt lan. ger. Benderlen Schuppen f der mannlichen und weiblichen Bluthen find, wie die Scheiden, rothbraun, am Rande weißlicht, und oben abgestumpft. Das Sonigbehaltniß b hat eine abnliche, uneingeferbte Mundung h, wie ben der vorigen Urt, und hinterlagt eine abnliche Saamentapfel i. Diefe und die vorige Urt haben anger dem Stande der weiblichen Hehren in ihren Theilen febr viel Mehnlichkeit mit einander.

## 64. Carex pilulifera. Tab. I. No. 39.

C. vaginis nullis, spica mascula sub-lineari, femineis subrotundis sessilibus confertis, culmo debili. Goodenough.

Pillenformiges Riedgras; ohne Scheiden, mit einer faft gleichstarten mannlichen, und fast runden, ungestielten, nahe bensammenstehenden weiblichen Aehren, und einem schwächlichen Salme.

Carex pilulifera, spicis quaternis confertis, mascula lineari brevissimo, femineis sessitibus, squamis ovato - lanceolatis, capsula acuta pubescenti longioribus, culmo debili. Willd. in Memoir. t. iI. f. 2.

C. pilulifera, spicis terminalibus confertis subrotundis, mascula oblonga. Linn. Syst. veg. Huds. Fl. Scot. 554. Fl. Angl. 408. Host. Fl. austr. p. 507? Hoppe Taschend. 1797. p. 109. Wigg, Prim. Fl. Holsat. p. 68. Retz. Prodr. Fl. Scand. p. 180. Gunn, Fl. Norv. n. 583. Willd. Fl. Berol. p. 31. Leyst. Fl. Hall. p. 235? Roth. Tent. I. p. 398. II. p. 445. Hostm. Fl. germ. p. 330. Gouan. Obs. bot. p. 75. All. Fl. Pedem. n. 2315. Pluk. alm. 178. t. 91. f. 8. Moris. III. p. 243. n. 16. t. 12. f. 16. Fl. Dan. t. 1048. Bon einigen Schriftstellern wird auch die Fl. Dan. tad. 371. hier angeführt, welche nicht hierher gehört, und jene Schriftsteller zweiselhaft macht; vielleicht erhalte ich diese Pflanze noch, um sie genauer zu beodachten. Ohngesähr 2 Stunden über Oüben an der Leipziger Stora ausgenommen werden.

Carex decumbens, Ehrh, Gram. n. 70. Hoffm. Fl. germ, p. 329.

Dieses Riedgras machft besonders in waldigen, buschichten, mehr trocknen, als feuchten Gegenden. Wittenberg in der rothen Mart; auf der nordlichen Seite in der Specke; hinter Teuchel ben Dothbuchen; hinter Labez auf der Landwehr und andern Orten. Blubet vom Upril bis Man.

Die Burzel bestehet aus vielen schwachen Kasern. Die Blatter bilben ziemliche Rasenbusche, sie sind 3 bis 6 Zoll lang, 1 bis 2 Lie nien breit. Der Halm ist drenseitig, während der Bluche 3 bis 6 Zoll, saamentragend 8 bis 12 Zoll lang, mit den reisen Kapseln gewöhnlich etwas gebogen oder niederliegend. Die Gestalt, die Größe und den Stand der Achren zeigt die Abbildung, blühend c, d, und saamentragend p. Die weiblichen Aehren c, zunächst der mannlig den d, sigen 2, 3 bis 4 im Winkel eines turzen und schmalen Deckblättchens ohne Scheide, wovon das unterste das längste, ost kürzer, oder auch etwas länger als der Halm ist. Die Schuppen f der mann.

VIII. Spicis sexu distinctis, masc. un. etc. stigm. trib.

mannlichen Bluthen a find schmaler als ber weiblichen b. Die Mundung des Honigbehaltniffes h ift etwas scheidensormig, oder auch wenig zwenspitig. Die Saamenkapiel i ift rundlicht, unten langer als oben, stumpf gespitzt, mit feinen Borften betleidet. Der Saame l ift stumpfvreyseitig und sehr fein genarbt.

#### 65. Carex glomerata. Tab. I. No. 41.

C. spica mascula oblonga, femineis sub-binis ovatis confertis sessilibus, capsulis subglobosis glabris conglomeratis.

Jurudgebogenes Riedgras; mit einer langlichten mannliechen, und fast zwen ehrunden, ungestielten, nahe benfammen ftebenben weiblichen Behren, und fast runden, glatten, knaulfbrmig bensammen stehenden Saamenkapfeln.

Carex glomerata. Roth. Tent. I. p. 397. n. 25. Esmarch. Schlesw. p. 78.

Carex fupina. Willden.

Carex tenella Frölich.

Carex globularis. Leyst. Fl. Hall. p. 235. Roth. Tent. II. p. 442. Scholl. Fl. Barb. p. 208. Wigg. Prim, Fl. Holsat.? Gmel. Tub. p. 282?

Diefes Riedgras machft auf durten Feldern und sonnenreichen Sugeln, vielleicht in mehrern Segenden, als angezeigt find, und blubet vom April bis May.

Die Burzel scheint etwas kriechend zu seyn, Die Blatter sind ziemlich schmal, 3 bis 6 Zoll lang, und ½ bis 1 Linie breit. Der Halm ist drevseitig, schwach, etwas höher als die Blatter, und hat am Ende 2 oder 3 Aehren, wovon die oberste allezeit mannlich ist; die unterste oder zweyte weibliche (wenn sie vorhanden ist,) stehet oft von der obern ¼, ½ Zoll und drüber entsernt, und hat oft ein 2 bis 3 mal langeres Deckblatt, als die Aehre ist; oft ist das Deckblatt nicht länger als die Aehre selbst. Die Schuppen f sind dunkelbraum am Rande, etwas weißlicht, häutig, und stumpf zugespist. Das Honigbehältniß hat eine zweyzähnichte Mündung h, und hinterläßt eine glatte, sast fugelrunde Kapsel i.

Mit dieser Art vermischt, erhielt ich auch zweymal C. mucronata, meine Abbildung N. 44. unter C. globularis, wovon fie fich durch die Blatter, den Halm, die Saamenkapsel und das Stigma bald unterscheiden lagt.

79

#### 66. Carex ciliata. Tab. I. No. 42.

C. spicis tribus, mascula terminali, femineis oblongis sessibus, squamis apice subrotundis ciliatis, crenatis, capsula clavata pubescenti brevioribus. Willd. in Memoir. tab. III. f. 2.

Gefranztes Riedgras; mit dren Aehren, einer mannlichen an der Spige und langlichten, ungeftielten weiblichen, und an der Spige fast runden, gefranzten, gezähnelten. etwas turgern Schuppen, als die teulenformige weichhaarige Rapfel.

Carex ericetorum, spica mascula terminali obverse ovata, obtusa, semineis sessilibus, ovatis, capsulis pubescentibus. Poll. Palat. p. 580. Hoppe Taschenb. 1797. p. 107. Hoffm. Fl. germ. p. 329. Schrank. Fl. Bav. p. 287. Mönch. Method. Pl. Marb. p. 322. Roth. Tent. II. p. 442. Scheuchz. gram. p. 421. Tab. 10. f. 10.

Carex approximata. All, Fl. Pedem, n. 2313. Hall, Hift, n. 1371.

Carex montana. Leers Herborn. p. 203. t. 16. f. 6. Schleich. Catal. Pl. helv.

Mach Hoppens Taschenbuche ist sie auch noch unter beyden folgenden Namen betannt.

Carex vernalis. Schreb.

Carex colina. Ehrh.

Dieses Riedgras wachst auf sandigem, trodinen Boden sowohl im Fregen, als auch besonders auf Beiden und in lichten trodinen Balbern, ben Wittenberg in Gesellschaft des Pini sylvestris, hinter Piestritz gegen Apellensdorf, und vor Geblitz benm Anfang der Dusbenschen Heide. Blühet vom April bis Man.

Die zaserichte, etwas furzeriechende Burgel treibt 3 bis 6 30ll lange, 1 bis 2 Linien breite, etwas buschlörmig benfammenstehende, rinnenformige Blatter. Der Salm ist stumpsorepseitig an der Grundstäche, mit Scheiden x und ahnlichen aber kürzern Blattern bekleidet, wovon die obersten gewöhnlich die kürzesten sind. Bahrend der Bluthzeit ist der Jalm mit den Blattern oft von gleicher Länge, samentragend aber 6, 8 bis 12 30ll hoch, und oft etwas gedogen. Die Zahl der Alehren ist 2, 3 bis 4, wovon die oberste allezeit mannlich und biswellen, wie ben 9, oberwärts sehr die und stumpf ist, ben welcher aber die mannlichen Bluthen gewöhnlich in Ruß verwandelt und unfruchtbar sind. Die unterste weibliche Alehre ist mit einem gewöhnlich etwas kürzern, spissigen, an der Grundstäche zu begden Seiten dunkelbraunen, abgestumpsten Deckblättehen bekleidet,

bas

das ben o vergrößert ift. Die mannliche Schuppe f. a, ist etwas langer und schmaler als die weibliche; bende sind dunkelbraun oder etwas schwarzlicht, an der rundlichten Spike mehr oder weniger weißelicht, und unter dem Bergrößerungsglase keinaefranzt. Die Mündung des Honigbehältnisse ist purpursatbicht, kaum merklich zwenzähnicht, oft ganz abgestumpst, und nur auf einer Seite mit einem kleinen Einschnitte versehen. Die Saamenkapsel i und der Saame lind birnsormig, mit einer kaum merklichen stumpken Spike versehen, und erstere ist mit weichen, knizen Härden bekleidet. Die Schuppen sind allezeit enrund, und die mannlichen mehr länglicht, aber nicht rundlicht, wie einige Beobachter angeben, wenn man ihre ganze Kläche betrachtet. Auch die Mündung des Honisbehältnisse habe ich niemals dreyzähnicht, wie Fr. Leers angiebt, gesunden.

#### 67. Carex clandestina. Tab. K. No. 43.

C. bracleis membranaceis sub-aphyllis vaginantibus, spicis femineis remotis, vaginam vix exsuperantibus. Goodenough.

Beimliches Riedgras; mit fast blattlofen, hantigen, ichete benartigen Deckblattchen, und von einander entfernt stehenden, taum aus der Scheide hervorragenden, weiblichen lehren.

Carex humilis. Leyl. Fl. Hall. p. 235. Schreb. Spicil. p. 65. Hoft. Fl. auftr. p. 507. Hoffm. Fl. germ. p. 331. Roth. Tent. I. p. 400. II. p. 455. Hoppe Taschenb. 1790. p. 58. 1797. p. 100. Baumgart, Fl. Lips. p. 75. Schrank, Fl. Bav. p. 282.

Carex prostrata. All, Fl. Pedem. n. 2312. Hall, hist, 1370.

Cyperoides montanum humile, angustisolium, culmo veluti solioso, spicis obsesso. Scheuchz. gram. p. 407. t. 10. f. 1. capsulis oblongis, gibbis, trilateris. Mich. gen. p. 63. n. 65. t. 32. f. 8.

Diefe Utt macht auf Bergen und Felfen, auch an andern trocknen Orten, und blubet vom Marz bis Upril.

Die faserichte Burzel treibt ziemlich schmale, 3, 6 bis 9 Boll lange Blatter, die anfangs jaufrecht stehen, sich im Alter aber nebst den samentragenden Halmen zurücklegen. Der Halm ist während der Bluthzeit oft kaum 1 bis 2, hochstens 3 Boll hoch, an welchem die weiblichen Aehren zu 3 bis 4, oft mit äußerst wenigen Bluthen in einiger Entfernung zum Theil ganz unter den Blattern und die Aehren in ihren Scheiden verborgen sind, weshalb hr. Good den Namen clandestina wählte; und so bleibt auch der Halm mit den reisen Kapseln zwens bis drenmal kurzer als die langsten Blatter, und legt sich sammt den Blattern zurück. Die scheidensormigen Deckblättichen sind den Schuppen f sehr ähnlich, auf dem Rücken eiwas tothbraun,

ઇ

am Rande weiß, bautig und glangend, und enbigen fich jum Theil mit einer furgen Gpige. Babrend ber Bluthgeit ragen nur die Striffel der weiblichen Mehren über die Scheiden hervor, die ben der Reise oft fo langgeftielt, als bie Scheiben find. Das Bonigbehalt. niß bat eine abgefrumpfte Mandung h, und hinterlagt eine, mit feis nen Barchen befleidete, birnformige Rapfel i.

## 68. Carex filiformis. Tab. K. No. 45.

C. spicis masculis oblongis sub geminis, semineis sub duobus remotis ovatis, capsulis apice bifidis, sublanuginosis, bracteis longis.

Radenformiges Riedgras; mit bennahe zwen langlichten, mannlichen, und fast zwen enrunden, einigermaßen von einander ents fernten weiblichen Mehren, an der Spife gespaltenen, faft wollichten Saamentapfeln, und langen Dectblattchen.

Carex filiformis, spicis masculis geminis, femineis geminis distantibus ovatis, capsulis bisidis, lana splendida tectis, bracteis longislimis. Willd, in Memoir, p. 37.

Carex filiformis, vaginis brevibus subaequantibus, spicis masculis subduabus linearibus, femineis ovatis remotis, capsulis hirtis. Goodenough, p. 172. t. 20. f. 5. Linn, Syst, veg.

Carex fplendida, Willd. Prodr. Berol. p. 33. t. 1, f. 3. Roth. Tent. I. p. 398. II. p. 446.

Carex lasiocarpa. Ehrh. gram. 19. Hoffm. Fl. germ. p. 329.

Carex hirta. Fl. Dan. t. 379?

Carex tomentosa. Lightf. Fl. Scot. p. 553.

Diefes Riedgras machft in und außer Deutschland an fumpfichs ten Orten, in tiefen Moraften und Graben. Blubet im April und Man.

Die Burgel ift friechend. Die Blatter find fteif, rinnenformig, febr fcmal, aufrecht und i bis 3 Schuh lang. Der Salm ift unter. warts mehr rundlicht als drepecficht, an ber Grundflache mit braunrothen Schuppen umgeben, uber diefen mit einigen Blattern befleis bet, und mit den langften Blattern ohngefahr von gleicher Sobe. Größtentheils fteben an der Spite zwen manuliche, und unter Diefen in einiger Entfernung zwen weibliche Mehren; oft ift aber von jeder auch nur eine, oder eine maunliche und zwen weibliche vorhanden, wovon die obere weibliche y, und auch wohl die zwepte bisweilen an der Spige mannlich ift. Das Dectblatten, befonders an der un. terften Rebre, ift gewöhnlich ziemlich lang, oft fo lang als die mannlide. liche, oder auch etwas fürzer, und an der Srundflache bisweilen mit einer ohngefahr & Boll langern oder auch fürzern Scheide versehen, welche mit dem Stiel der Aehre fast gleiche Lange hat, oft ist die Scheide und der Stiel der Aehre auch außerst furz und faum merklich. Die Schuppen f sind lanzetsormig, rothbraun, an der Spige etwas gefranzt, die sich an der weiblichen in eine fürzere oder längere Granne endiget. Das Honigbehaltniß hat eine schaf zwenspige Mundung h, und hinterlaßt eine ahnliche, mit saft steisborstigen Harchen bekleidete Saamenkapsel i.

Die Abbildung in der Fl. Dan. t. 379. ist etwas zweiselhaft, ob sie diese oder die Carex hirta vorstellen soll; nach den schmalen Blattern scheint sie allerdings mehr hierher, als zu der C. hirra, zu gehören; welcher Mennung jedoch die zur Seite abgesonderte, mit den langgrannichten Schuppen abgebildete Aehre widerspricht; wobey es aber dem Kupferstecher nicht darauf anzusommen schien, eine Granne fürzer oder langer, und den Staubweg von einer Pflanze auf einer Aehre zwen; und auf der andern drepfach abzubilden, was auch Gr. D. Roth schon angemerkt hat.

## 69. Carex firma. Tab. O. Y. No. 541

C. foliis brevibus lineari-lanceolatis, firmis, spica mascula saepe refracta; capsulis oblongis, apice vaginantibus.

Steifes Riedgras; mit furgen, gleichbreit : langetformigen, fteifen Blattern, einer oft zuruckgebrochenen mannlichen Hehre, und langlichten, an der Spige icheidenformigen Rapfeln.

Carex (firma) culmo foliisque firmis erectis, spicis semineis, longo petiolatis, erectis; squamis retusis mucronatis. Host, Fl. austr. p. 509.

Carex (refracta) fpicis femineis geminatis, subpedunculatis, ovatis, erectis; mascula terminali, oblonga, refracta, culmo triquetro, nudo. Roth. Tent. II. p. 451

Carex (fpadicea), Gmel. Syst. veg. p. 144.

Carex (rigida). Schrank. Fl. Bav. p. 290.

Carex (pauciflora). Usteri.

Carex (strigosa). All. n. 2331? Hall, 1388?

Ich zweifle nicht, daß diese Urt von Scheuchzer, Saller und Allioni schon beobachtet und beschrieben ist; getraue mir aber kaum, ein Synonym davon anzusuhren.

Nach Brn. D. Hoppe machft fie haufig auf den Salzburger, und nach Brn. D. Soft auf den öfferreichischen Alpen, ingleichen auch nach Brn. D. Noth im Oldenburgischen auf durven, sandigen Biefen, und bluber mit den spatern Arren.

Die Blattle find fteif, oft guruckgebogen, nelfenartig, i bis 2 Linien breit, und bilden furge, 1, 2 bis 3 Boll lange Rafenbufchel, awischen welchen bie 2, 3, 6 bis 8 Boll langen aufrechten Salme fast nacfend ju freben Scheinen. Der brenfeitige Salm ift nur an der Grundflache mit ein Daar furgen Scheidigen Blattern betleibet, die bor ben übrigen oft taum ju bemerten find; bisweilen ift der Salm etwas gefrummt, und andert auch an lange, wie bie Bahl ber weibs lichen Aehren, ziemlich ab. Die mannliche Aehre an der Spite ift oft mit ihrem Stiel guruckgebogen, und unter diefer febet eine oder zwen weibliche, etwas mehr ober weniger von einander entfernt, wo. pon bie unterfte gewohnlich etwas langer oder furger geftielt, und mit einer viel turgern, oder auch faft gleichlangen Scheide o und x befleis bet ift; das Dechblartden andert an Lange ebenfalls ab, erreicht aber felten die Lange feiner Achre. Bieweilen febet auch die obere weib. liche Mehre der mannlichen, oder die weiblichen filbit einander fo nabe, Daß fie faft teinen Swifthenraumi laffen, wie die Abbildung geigt. Die Schuppen f find braunroth, am Rande etwas blagmeiflicht, mit einem grunen Ruckennerven bezeichnet, wovon bie mannlichen an der Spite ofter und mehr ftumpf als die weiblichen find. Das Soniabebaltnig ift oft gu beuden Seiten mit turgen feinen Borften befleidet, oder auch gan; glatt, und bat eine gleiche oder ichief abges ftumpfte oder icheibenartige, gefrangte oder glatte Dundung bi, Die auch besonders an der reifen Rapfel i mertlich ift. Bisweilen fommt auch auf einem Salme an det Grundflache aus der obern Blatticheide eine giemlich langgestielte weibliche Mehre, wie g. E. ben ber C. gvnobafis, movon fie aber in mehrern Theilen verschieden ift.

Das durch die kurg = oder langgestielten weiblichen Alehren zu enischieden ift, werden auch diese benden Abbildungen O und Y einigermaßen lehren, wo die Lange von i Linie bis i 3 30ll abandert.

#### 70. Carex polygama. Tab. X. Gg. No. 76.

C. Spica androgyna terminali, inferne mascula; semineis ovatis subsessibles remotis erectis; capsulis obovatis glabris, apice integris.

Dielweibiges Riedgras; mit einer halbgetrennten Aehre an ber Spige, die unterwarts mannlich ift, und eyrunden, fast ungestielten, einigermaßen von einander entfernten, aufrechtstehenden, weiblichen, und umgekehrt eyrunden, glatten, an ber Spige ungestielten Saamenkapsein.

Diese

Diefe Art erhielt ich sowohl aus der Barbner, als auch durch ben Grn. Stud. Rroter aus ber Sallifchen flora, ma er fie an det Delauer Seide als eine neue Urt fammelte; ferner erhielt ich fie auch durch die Guriateie des Brn. Profeffor Bahl, als unbefannt, aus Seeland, mo fie in Sumpfen wachft. Rach Diefen Unzeigen machft fie mahrideinlich in mehrern Gegenden von Europa, wo fie entweder noch nicht beobachtet, ober unter einem andern, mir unbefannten. Damen beichrieben ift.

Der Salm ift an ber Grundflache 3 bis 4 Roll boch, über ber Burgel mit einigen 3, 6 bis 8 Boll langen und bis 2 Linien breiten Blattern wechseleweise befleidet, und mabrend der erften Blutbreit a ohngefahr von gleicher Sobe, faamentragend r aber bober, bis : Schub und druber body. Die Babi 1, 2 bis 3 und der Stand der weibli= den Hehren, mehr oder meniger von einander entfernt, andert ab, wie die Abbildungen X und Gg einigermaßen zeigen. andert auch die oberfte Wehre unten und an der Spige mit mannlis den, und unter der Gpige mit weiblichen Blumen c ab. wie fie Tab. X abgebildet ift, das ich unter 10 Eremplaren nur an zweben bemerkt habe. Oft find auch diefe halbgetrennten Uehren fo turg, als Die weiblichen, und nach ber Bluthe an der Spige aang ftumpf, wenn teine mannlichen Bfuthen an der Spife fteben. Die unterften weib. lichen Uchren, besonders wenn deren dren vorhanden find, find gemobnlich turgeflielt, und mit einer turgern Scheide o befleidet. Die Dectblatten biefer Scheiben find oft fo lang, ober auch noch langer. als die oberfte Hehre, und je mehr die unterfte weibliche Hehre von den obern entfernt ftehet, befto langer ift ihr Dectblatt. Die Schupe pen f find tanglicht, dunkel rothbraun, am Rande blaffer, fast weiß. licht, und endigen fich in eine icharfe Spife oder furge Granne, Das Sonigbehattniß ift an der Spife h gang, oder faft unmerflich einges Berbt, und hinterlaft eine umgefehrt eprunde dreuseitige Rapfel i.

## 71. Carex globularis. Tab. Gg, No. 93.

C. spica mascula et seminea oblonga, distante; seminea est brevi - pedunculata, bractea brevior; capfulis subglobosis glabris.

Augelkapselichtes Riedgras; mit fast einer mannlichen und einer weiblichten langlichten, in einiger Entfernung ftebenben Alebre, wovon die weiblichte turgeeftielt, und turger als ihr Dectblatt ift, und faft tugelrunden, glatten Rapfein.

Carex (globularis) spica mascula lineari, feminea subsolitaria oblonga sessili, distante, bractea breviore, capsulis glabris. Vahl in Röm, neuen Magaz. p. 210.

Carex (globularis) spica mascule oblonga, feminea sessili ovata, folio florali breviori approximata. Linn. Syft. veg. Carex spica mascula a seminea in ala folioli remota. Fl. Lapp. p. 336.

Diefes Riedgras machft besonders in Rordland auf ben Rorwegischen und Lappmarkischen Rellen, woher ich es durch die Gutig. feit des Srn. Professor Babl erhielt,

Der Salm ift oben ziemlich brevfeitig, unten aber rundlicht, eine Spanne bis i Sout hoch, und an der Grundflache mit einigen tin: nenformigen, I bis faft 2 Linien breiten Blattern betleibet, die mit bem Salm fast gleiche Lange haben, ober auch furger find; die Blattet legen fich etwas gufammen, wodurch fie faft eine borftenformige Geffalt annehmen. Unter wenigen Gremplaren fand ich eines mit Biven mannlichen Mehren d; aber nach bes Grn. Prof. Bahls Beob. achtung finden fich bismeilen auch awen weibliche, oder die fleinere mannliche ericheint verwandelt unter ben letten. Die weibliche Mehre c ift faft & Boll lana geftielt, bat ein doppelt und bruber lan. geres Dectblatt, das an der Grundflache oft mit einer febr furgen Scheide verfehen ift. Die Geftalt ber Schuppen f zeigt die Abbildung ; fie find duntelrothbraun, am Rande etwas blaffer oder weißlicht. Die ichon etwas erwachsene, aber noch unzeitige Rapfel i ift dropfei. tia, glait, von der Seite fast fugelrund anzuseben, und bat an der Spife eine fein zwenspaltige Mundung h. Da aber herr Professor Bahl Gelegenheit batte, mehrere Pflanzen mit ihren Abanderungen auf ihrem Standorte zu beobachten, fo fuge ich bier deffen gange Befdreibung ben.

Radix perennis. Culmi folitarii vel plures, spithamaei, saepe pedales, erecti, rigidiusculi, enodes, inter spicas triquetri, infra has teretis, glabri, striati, sete porcina parum crassiores, bali vaginis aridis tecti. Stolones procumbentes. Folia omnia versus basin culmi, inferne vaginantia, erecta patentia, culmo parum breviora, subulata, angusta, subtus convexa, supra caniculata, deorsum scabriuscula, stricta, acuta, apice susco. Spica mascula terminalis, erecta, folitaria, linearis, versus apicem parum crasfior, policaris. Squamae calycinae lineares, obtusae, fuscae carinatae, margine membranaceo, albidae. Bractea nulla, nifi fquama structura squamarum calycis, saepe alia susca acutior in medio pe-Spica feminea plerumque solitaria, rarius geminae, spatio semi-pollicari a mascula remota, sessilis, interdum brevisfime pedicellata, oblonga, pollicaris, interdum vix unguicularis, crassitie pennae cyaneae, sexsexiam imbricata. Bractea subulata, patentissima, spica duplo longior, saepe versus basin margine et ore fusca. Squamae calycis ovatae, acutae, longitudine capsularum, fuscae, superne margine albidae, carinatae, carina viridi.

nectarium oblongum, stramineum, aetate saepe nigrum, inflatum, mucronatum. Stigmata tria. Vahl. Einige Theile meiner Abbilbung fommen nicht gang biermit überein; vielleicht andern fie ab.

Die bierben angeführte var. habe ich Tab. Cc. n. 88. abgebilbet, und N. 52. beschrieben. Die in der Fl. Dan, Tab. 443. angebliche C. globularis gehort ohne Zweifel zu meiner Abbildung Tab. Ee.

n. 92. a, fig. y.

## 72. Carex Vahlii. Tab. Gg. No. 94.

C. spicis ovatis, terminali androgyna, inferne mascula; semineis approximatis: capfulis fubglobosis bubescentibus.

Dabliches Riedgras; mit enrunden Mehren, einer halbge. trennten an der Spige, Die unten mannlich ift; fehr naheftebenden weiblichen, und falt fugelrunden feinharichten Rapfeln.

Flora Dan. tab. 403. exclus. Synon. Sr. Prof. Deder fame melte diefe Urt auf ben Dorwegischen Alpen, woher ich fie auch durch die Gutigfeit des frn. Profesfor Baht erhielt. Da nun fehr wahr-Scheinlich die in der Fl. Dan, angeführten Synon, weber Hall. 1356, noch Scheuchz. 493. t. 11. f. 8. oder andere hierher gehoren, und Diefe Art noch feinen Ramen bat, fo habe ich fie dem berühmten Sen. Prof. Babl gu Ghren fur einige feltene mir überfendete Species, als eine geringe Dantbarfeit, nach beffen Ramen genannt.

Die Pflanze ift in ihrer naturlichen Große abgebilbet, die aber nach der Fl. Dan. auch einen bobern Salm und noch ein fleines vier. tes Hehrehen in einer fleinen Entfernung unter den dren oberften Alehren hat, bas mit einem abnlichen Deckblattchen verfeben ift, wie ben meiner Abbildung unter der dritten Mehre; auch find die drep Aehren in der Fl. Dan, etwas diefer und dichter benfammen abgebils bet; übrigens fommen bende mit einander überein. Dach der Fl. Dan, ift der drepectichte Salm fast doppelt langer als die langften am Salm ftebenden Blatter. Die Blatter find bis 2 Linien und druber breit, und, wie ben den mehreften Urten, am Rande etwas icharf. Bon der oberften lehre ift der großte Theil an der Spige c weiblich. und an der Grundflache d mannlich; die benden unterften Mehren find gang weiblich. Die mannlichen Ochuppen f, a, find faft langetformig, und die weiblichen f, b, febr turgeprund und doppett breiter als die mannlichen; bende find fast schwarz, am Rande etwas blaffer, faft weifilicht, und mit einem blaggrunen Ruckennerven verfeben. etwas ermachfene, aber ungeftige Saamentapfel b, ben i abgefondert, hat eine feine zwenzahnichte Mündung h. Db die Rapfel diefer und der vorigen Urt ben ber volligen Reife etwas anders geftaltet ift, habe ich nicht beobachten tonnen.

73.

73. Carex foliculata. Tab. N. No. 52.

C. spicis terminalibus peduuculatis, mascula semineaque, capsulis subulatis longitudine spicae. Linn. Syst. veg.

Balglein Riedgras; mit gestielten, auf der Spige des halms ftehenden Uehren, einer mannlichen und einer welblichen, und pfriemensterigen Saamentapielu, die so lang als die Nehre find.

Gramen cyperoides marianum, tamarisci belgarum pericapiis ad intervalium calami glomeratis. Pluck. mant. p. 96. t. 419. f. 1.

Mach Linne' machft diese Urt in dem nordlichen Amerika, woher fr. Prof. Willdenow auch das hier abgebildete Eremplar erhielt.

Der Salm ift drepfeitig, aufrecht, ohngefahr 2 Schuh hoch, mit ziemlich schmalen Blattern besetzt. Die auf der Spite desselben stehende Arbre ift mannlich, langlicht und gestielt. In eben diesem Blattwinkel stehet eine weibliche Aehre, die aus 7 bis 8 kegel pfties menformigen Saamenkapseln bestehet, so lang als die Aehre selbst, und unterwarts mit Saamen versehen ift. Linne'.

Anmerkung. Die hier abgebildeten Blatter sind boch von einer ziemlichen Breite gegen viele andere. Die weibliche Aehre ist ziemlich furzaestielt, und hat nur 5 Saamenkauseln, wonach wahrscheinlich die Zahl derselben ziemlich abandert. Wenn aber die Plucknetche Abbildung hierher gehört, woran ich nicht zweisse, so scheint auch die Zahl der Aehren selbst abzuändern, indem hier zwen weibliche Aehren über einander entsernt abgebildet sind, wo aber keine Spur einer männlichen zu bemerken ist. Ist vielleicht die männliche an der Grunossäche bisweisen weiblich, wo die männlichen Theile ben der völligen Reise der Kapseln verschwinden, oder sind bisweisen zwen weibliche und eine männliche Aehre vorhanden, wovon letztere in diesser Abbildung nicht bemerkt ist? Dieses ware ben Gelegenheit noch zu beobachten.

IX. Spicis fexu diftinctis, mascula unica; femineis sublongo-pedunculatis, vaginis brevioribus; stigmatibus tribus.

Mit Aehren, welche dem Geschlechte nach unterschies den sind, wovon eine männlich ist, die übrigen aber weiblich, und fast langgestielt mit kürzern Scheiden versehen sind, und einem drenfachen Staubwege.

2(nmers

Unmerkung. Unter dieser und der vorigen Abtheilung find einige Arten in Ansehung der turger oder langer gestielten weiblichen Aehren, so wie der Deckblattscheiden, als auch einer oder bisweilen zwen mannlichen Aehren, einiger Beränderung unterworfen, und nachen die Unterscheidung etwas unsicher.

#### 74. Carex verna. Tab. L. No. 46.

C. spicis semineis, ovatis, remotis, infima pedunculata; capsulis ovatis glaris apice obtusis subvaginantibus.

Frühlings - Riedgras; mit weiblichen, eyrunden, entfernt ftehenden Mehren, wovon die untere gestielt ist; und eyrunden, glatten, an der Spipe fast scheidenformigen Saamenkapfeln.

Diese Urt erhielt ich zuerst unter C. verna, ein andermal unter C. vernalis, und zum drittenmal mit und unter C. praecox. Biels leicht gehört sie unter folgende Synonyma.

Carex filiformis var. y. Leerf, Herborn, p. 204. Scheuchz. p. 428.

Carex obefa. All. Fl. Pedem, n. 2330. Hall. hift. n. 1387.

Die von mir beobachtete und abgebildete Pflanze ift nach Bers muthen aus ber Schweig. Die Burgel Scheint friechend, Die Sale me find 6, 8 bis 12 Boll und druber boch, an der Grundflache 2 bis 3 Boll hoch über ber Burgel medfelsmeise mit ohngefahr 4, 6 bis 8 Blattern befleibet. Die Blatter find mehr weich als bart, boch auf. recht, 1 bis 2 Linien breit, und s, 6, 7, 8 bis 9 Boll lang, mit ihren außern Soifen fast gleicher Sobe, aber nach dem bobern ober tiefern Stande von ungleicher Lange, wovon die unterften die langften, und Die obern die furgeften find. Die Rahl und der Stand der weiblichen Aehren andert ab, fo wie auch die langer ober furzer gestielten Mehren sammt den Scheiden o und ihren Dectblattchen. Die Beffalt und Große der manntichen Rebren d und der weiblichen c, fammt den fruchttragenden p, zeigt die Ubbildung; in der erften Blutbreit find die weiblichen Hehren noch viel ichwacher und garter ale Die ab. gebildeten. Oft find 2, bisweilen auch dren weibliche, mehr ober weniger von einander entfernte Mehren vorhanden, die, je weiter fie von der mannlichen entfernt fteben, defto langer gestielt find, und die langften Deciblatter mit ber mannlichen Hehre oft gleiche Lange ba. ben, oder auch mohl uber diefelbe bervorragen; mogegen die oberften Scheiden außerft turg find, und fich oft nur mit einer grannenformis gen Spibe endigen. Die mannlichen und weiblichen Schuppen find ftumpf, rothbraun, am Rande weiß und bautig, mit einem blafaris nen Ruckennerven verfeben; erftere find fast doppelt langer als die weiblichen. Das honigbehaltniß b hat eine ichief abgefchnikene, fast scheibenformige Mundung b, die fich auch an der reifen Kapfel'i beutlich von mehrern Arten unterscheibet.

Anmerkung. Un ber vergrößerten mannlichen Blume habe ich aus Versehen nur zwey Staubgefäße abgebildet, wie sie auch Scheuchs zer ben mehrern Urren, sammt bem Staubwege, zwey und dreufach angiebt; erstere habe ich noch ben feiner Urt zweysach, und letzere an einer Urt entweder allezeit zweys oder dreufach bemerkt, woraus erhellet, daß seine Beobachtungen nicht allezeit die richtigsten sind, ob er gleich alles nach Joll und Linien beschreibt.

## 75. Carex spadicea. Tab. L. No. 47. a, b.

C. vaginis subdimidiatis, spicis femineis, suprema subsessili; capsulis oblongis mucronatis, apice bisidis, squamis subdimidiato longioribus.

Aaftanienbraunes Riedgras; mit fast jur Salfte langen Scheiden, weiblichen Aebren, wovon die oberfte fast aufstend ift, und landlichten, steifgespiten, an der Spite zwenspaltigen Kapseln, welche fast zur Salfte langer sind als die Schuppen.

Carex (frigida) Allion, Fl. Pedem. n. 2344. Hall. hift, n. 1391.

Carex (sempervirens) Vill. Hist, des Pl. de Dauph.

Diefes Riedgras machft in ber Schweiz auf ben Alpen, und Gr. Florte fammelte es mit mehr braunen Aehren in Salzburg auf bem Grunberge im Billerthale.

Db' die Burgel friechend ift, habe ich nicht beobachten fonnen. Die Blatter find ziemlich flach, ohngefahr bis 2 Linien breit, und an ber Grundflache bes Salms furger als die obern, alle aber furger als der Salm. Der Salm ift aufrecht, & bis i Schub hoch, und hat 4 bis 5, mehr oder weniger von einander entfernte, furger oder langer geftielte Mehren, wovon die an der Spige mannlich ift, die übrigen aber weiblid, ju unterft mit ziemlich langen Scheiden und Dectblattern o verfeben, und mit reifen Rapfeln fast bangend find. Die rohrenformige Blattscheide x ragt mit ihrer Mundung etwas über die Grundflache des Blattes hervor, das fich auch ben C. ferruginea findet. Bisweilen ift die oberfte mannliche Mehre d an ber Grundflache weiblich, und die oberfte weibliche c gunachft der mannlichen, an der Spite mannlich. In verschiedener Freunde Samme tungen fand ich diefe Urt theils unter C. frigido, theils auch unter C. ferruginea und andern Ramen, wogu wahrscheinlich einige Abamberungen Unlag geben.

So bemertte ich auch an ber bier abgebildeten Pflanze bie Schuppen f obermarts gewöhnlich feingeferbt ober gefrangt, wogegen andere gang glatt und mehr dunfelbraun find, als jene. Die given spaltige Mundung des Sonigbehaltniffes h ift bis an die angerften Spifen feinborftig gefiedert, bismellen auch gang glatt, wo von lettern Tab. Ce. No. 47. c, ben t eine abgebilbet, oben fcmargbraun, unten weißlicht, mit einem grunen Rande ju benben Seiten eingefaßt Un der reifen Rapfel i ift die fteife, zwenfpikige Dandung, wie porher, besonders ju bemerten, und von C. ferruginea ju unterfcheiben.

Rolgende Pflange hielt ich anfangs ebenfalls fur eine Abande. rung diefer Art, die mir jest fast mehr ju seyn scheint; in wieferne meine Bermuthung Grund habe, werden andere Beobachter funftig an mehrern Gremplaren auf ihrem Standorte entideiden, und bas burch bestimmen konnen, ob fie auszuftreichen, oder eine verschiedene 21rt fep.

# 76. Carex fuliginofa. Tab. Cc. No. 47, c.

C. vaginis subdimidiatis, spicis androgynis, basi masculis, femineis interdum sublongo - pedunculatis, capsulis oblongis mucronatis, apice bifidis, squamis longioribus.

Ruffarbiges Riedgras; mit fast jur Salfte langen Scheis ben; ju oberft halbgetrennten Hehren, die an der Grundflache mannlich find, und theils faft langgeftielten weiblichen, langlichten, fteif= gefpisten, an der Spise zwepfpaltigen Rapfeln, welche langer als die Schuppen find.

Diese Urt (wenn fie nicht Abanderung von ber vorigen ift) ere bielt Gr. Flote von Bell im Pinggau; fie ift in der mittlern Bluthe geit in ihrer gangen Große abgebildet, und icheint mit reifen Rapfeln, Die ich nicht erhielt, mehr Sobe gu erreichen. Die Blatter find brei. ter als die vorigen, und fteben hober am Salme, wovon die oberften fcmaler und fleiner als die untern find. Alle Mehren find weiblich. wovon die oberfte und dritte von oben an der Grundflache mannlich. Die zwente und unterfte aber gang weiblich find. Die Schuppen f find ruffarbig, am obern Rande wenig weißlicht und mit einem licht. grunlichten Ruckennerven verfeben. Das etwas erwachfene Sonigs behaltniß f ift obermarts ruffarbig, untermarts aber meiflicht, und fast doppelt langer als feine Schuppe f; um fo viel mehr foll es auch wohl die mir unbefannte reife Rapfel fenn; die zwenspaltige Dunbung h ift unter ben außerften Spiken etwas weißlicht, wie fie ben r. fammt der vorigen Abanderung t noch mehr vergrößert ift.

# 92 IX. Spicis sexu distinctis, masc. un. etc. stigm. trib.

Diese Bemerkum ift von dem einzigen hier abgebildeten Erem, plare genommen; ob fie Scopoli villeicht unter seiner C. atrata vor fich hatte, kann ich nicht entscheiden.

#### 77. Carex ferruginea. Tab. M. No. 48.

C. vaginis dimidiatis spica mascula oblonga, femineis subternis linearibus laxis; capsulis sub - distantibus oblongis, apice membranaceis, saepe bisidis.

Roftfarbiges Riedgras; mit jur Salfte langen Scheiben, einer langlichten mannlichen Aehre, fast drey gleichbreiten, lockern wibliden, und langlichten, fast von einander entfernten, an der Spige hautigen, oft zwenipaltigen Saamentapfeln.

Carex (ferruginea). Scop. Fl. Carn. n. 1159. All. Fl. Pedem. n. 2333. Hoft. Fl. auftr. p. 509.

Carex (frigida). Vill. Hist. des Pl. de Dauph.

Carex (sempervirens). Schleich. Pl. helv.

Carex (alpina). Schrank, Hoppe, Herb, Pl. rar. alpin.

Cyperoides angustisolium alpinum spica spadicea tenuiore. Carex n. 1390 stirp, helv. non diversus n. 1389. Hall. App. Agrost. p. 32. Scheuchz, agr. p. 413. Tab. 10, f. 6.

Diefes Riedgras madit in der Schweiz, in Krain, Salzburg, Torol und andern abnlichen Gegenden auf Bergen und Aipen, und blubet ohngefahr im Jun.

Die Burgel fcheint friechend. Die Blatter bilben ichwache Ras fen, find aufrecht, 1, 2, 3, 6 bis 8 Boll lang, ohngefahr 1 Linie und Deuber breit. Der Salm ift fcmad, ftumpf brenfeitig, mit abnlis den Blattern untermarts befleidet, 6, 8 bis 12 Bell und druber hoch. Die Blatter ber unterften weiblichen Mehren haben giemlich lange Scheiden, und die Stiele der Mehren find doppelt oder druber langer. Die weiblimen Uehren fteben gu 2 bis 3, gewohnlich weiter von einander entfernt, als ben ben vorigen benden; fie find ichmader, menis ger bunfelbraun, haben garte Stiele, und ihre Bluthen fammt den Schuppen fteben febr locker; befonders die reifen Rapfeln find etwas von einander entfernt, und machen die am lanaften gestielten Mehren oft hangend. Bisweilen fommt aus den unterften Blattwinfeln bes Salms, oder auch ohne einen Salm, nur eine einzige, febr langges ftlelte weibliche Hehre aus den Burgelblattern hervor, woven be; u eine abgebildet ift. Bisweilen haben auch die weiblichen Mehren an der Spihe einige mannliche Bluthen. Die Schuppen find braun. roth, am Rande oft oder größtentheils etwas weifilicht, mit einem arun:

grunlichten Ruckennerven verfeben, wovon die mannlichen a eine ftumpfere Spife als die weiblichen b haben; lettere endiget fich bisweilen in eine furge Granne, und ift turger ale die Rapfel i. Die Rapfel ift obermarts otr etwas auswarts gebogen, an ben Seiten mit feinen Borften betleidet, und hat eine hautige, weißlichte, gleidie oder ichiefe abgestumpfte, ober auch zwenspaltige Muntung h.

#### 78. Carex pilofa. Tab. M. No. 49.

C. vaginis dimidiatis; spicis femineis gracilis sub - binis; capsulis distantibus glabris ovatis apice membranaceis bifidis. fouamis longioribus, foliis margine pilofis.

Baarichtes Riedgras; mit zur Salfte langen Scheiben, faft zwen ichwachen weiblichen Mehren, und von einander entfernten, glatten, eyrunden, an der Spife hautigen, zwenspoligen Rapfeln, welche langer als Die Schuppen find, und am Diande haarigen Blartern.

Carex pilola, Scop. Fl. Carn. n. 1162. All. Fl. Pedem. n. 2323. Hall. hift. 1379. Hoft, Fl, Auftr, p. 509. Hoppe Pl. Rar, alp. Lumnitz, Fl. Poson, p. 422? Scheuchz, agr. 412.

Carex (nemorenfis), spica mascula obtusa, femincis ere-Etis tenuissimis laxis, glumis alternis remotis. Gmel, Syst, veg. p. 143.

Diefes Riedgras machft in Rrain, Dahren, in der Schweiz und aud an dem Borharg in bergichten Gegenden, einige Stunden von Gottingen, wo es Gr. D. Perfoon als einen neuen Burger gur deutschen Rlora sammelte. Blubet im April.

Die Burgel ift friechend. Die Blatter find 6, 8 3oll bis 1 Souh lang, 2 bis 3 Linien breit, und am Rande mit welchen Saaren befleibet. Der Salm ift ohngefahr 1 Schub boch, unten mit Oduppen und Darüber mit einigen furgen icheidigen Blattern umgeben, und tragt 2, 3 bis 4 von einander entfernte, giemlich lang gestielte Aehren, wovon die oberfte mannlich, und mabrent ber Bluthzeit ftarter ift, ale Die weiblichen; lettere find doppelt langer gestielt, als ihre Scheiden o find. Die Schuppen find braunroth. weißlicht gerandet, und etwas turger als die Saamenkapfel i; oft fit Die Spipe der Rapfel erwas auswarts gebogen, fast icheidenartig, bautig, und an der außerften Spife zwenspaltig.

Unmerkung. Gr. D. Lumniger giebt ben Staubweg gwepfach an, den er mahricheinlich oberflächig beobachtete, wenn er die mabre C. pilofa vor fich batte.

94 IX. Spicis sexu distinctis, masc. un. etc. stigm. trib.

#### 79. Carex triflora. Tab. M. No. 50.

C. spicis femineis remotis tristoris, capsulis ovatis ventricofus bisidis. Willd. Phytographia. Tab. 1. sig. 2. Hab. in Oriente? Carex depauperata. Good.?

Dreyblumiges Ziedgras; mit weiblichen, von einander entfernten dreyblumichten Achren, und eprunden, bauchichten, zweyspaltigen Rapseln.

Das Baterland biefes Riedgrases wird zweifelhaft im Morgen- lande angegeben.

Die Burgel icheint ftark fasericht zu fenn. Der halm ift ohns gefahr i Schuh hoch, unterwarts mit einigen ziemlich flachen Blattern bekleidet, wie die ganze, in zwen Theile zerschnittene Abbildung zeigt. Die Stiele der weiblichen Nehren find fast über zwenmal langer als ihre Blattscheiden; jede weibliche Nehren hat 3 bis 4 Blumen. Die Schuppen f sind lichtbraunlicht, weiß, häutig gerändet und turzer als die Kapfeln. Die Kapfel i hat einen ziemlichen Schnabel, dessen Mundung h etwas häutig und nicht immer zwenspaltig, sondern oft auch ganz und scheidenartig schief abgeschnitten ift.

Diese Art hat in ihren Theilen viele Achnlichkeit mit der Carex depauperata. Good. meiner Libbild. N. 59. die ein Beobachter für einerlen halten wollte; fie find aber wohl von einander verschieden, wem man sie genau mit einander vergleicht.

#### 80. Carex strigosa. Tab. N. No. 53.

C. vaginis longis subaequantibus, spicis filisormibus laxis pendulis, capsulis oblongis subtriquetris acutis, Goodenough.

Mageres Riedgras; mit langen Scheiben, welche mit dem Stiel der Aehre fast gleiche Lange haben; fadenformigen, lockern, hangenden Aehren, langlichten, fast drenseitigen, spigigen Saamenstapseln.

Carex (leptostachys) spicis femineis pedunculatis, remotis pendulis siliformibus, capsulis remotis, apice integris. Ehrh. phyt. 48. Hoffm. Fl. germ. p. 352.

Dieses Riedgras blühet im April und May, wächst in England in Waldern und an Zaunen ober hecken, und der sel. Ehrhart hat es aus der hannoverischen Gegend in Deutschland zuerst bekannt ges macht; auch aus der Gegend von Pyrmont habe ich es erhalten; es ist wahrscheinlich in mehrern Gegenden Deutschlands einheimisch, ob es schon noch von wenigen Beobachtern bemerkt ist. Es hat einige

Mehn.

Mehnlichfeit mit C. fylvatica, Tab. Ll. n. 101. ift aber in mehrern Theilen verschieden.

Die Burgel ift gafericht; ber Salm ohngefahr zwen Schuf hoch, und hoher als Die Blatter. Die erhaltenen Eremplare haben 3 bis 4 weibliche und 1 mannliche Hehre, wovon bas Oberthell mit ben Dectblattern abgebildet ift. Der Stiel der weiblichen Achren hat anfanas mit feiner Scheide o ziemlich gleiche Lange, nach der Bluthe aber, befonders mit reifen Rapfeln, wird der Stiel, vorzüglich der unterften Hehre, theils faft boppelt langer als die Scheide, wovon D eine abgesondert ift. Die blichenden weiblichen Mehren find aufferft ichwach, und ihre Bluthen fteben weitlaufig. Benderley Schuppen f, mannliche und weibliche, find weißlicht, bautig, und nur mit einem grunen Ruckennerven verfeben. Die Mundung des Sonigbehaltnif. fes h ift ichief abgestumpft, fast icheidenformig und nicht eingekerbt, wodurch fich diefe Urt auch durch die reife Rapfel i einigermaßen von C. fylvatica am beften unterscheibet. Sch fuge bier noch bie bestimm. tere Befdreibung des Grn. Goodenough ben.

Radix fibrofa, perennis. Folia laete viridia, lata, marginibus carinaque asperis. Culmus erectus, apetalis et ultra, triqueter, angulis acutis glabris, foliis longior. Spicae unica mascula, circiter septem femineae. Spica mascula terminalis, linearis, teretiuscula, biuncialis, recta. Squamae pallidae virentes, evato-oblongae, acutae, margine membranaceo, albo, nervo dorsali lato, viridi, Spicae femineae circiter feptem, omnes filiformes, teretes, remotae, primo erectae, mox pendulae, pedunculatae, floribus laxe imbricatis; superiores saepius floribus aliquot masculis terminalibus. Squamae ut in mascula. Ad bafin omnis pedunculi bractea, f. folium vaginans, fatis longum, vagina pedunculi longitudine. Capfula oblonga, triquetra, acuta, ore indiviso, squama demum fere duplo longior. Goodenough.

Unmerkung. Die Goodenoughiche Abbildung hat 5 weibliche und eine mannliche Mehre, wonach die Babl der erftern von 3 bis 7 ziemlich abzuandern scheint, wovon auch die unterfte faft i Boll langer gestielt, als die Scheide lang ift.

#### 81. Carex alba, Tab. O. No. 55.

C. vaginis membranaceis plusquam dimidiatis brevioribus subaphyllis, spicis femineis linearibus laxis paucifloris; capsulis obtulo - ovatis mucronatis, apice membranaceis, subvaginantibus integris.

Weißes Riedgras; mit hautigen, weit über die Salfte furgern Ocheiden, faft ohne Dectblattchen; gleichbreiten, lodern, wenig. blumid. blumichten, weiblichen Hehren, und stumpfoprunden, steifgespiten, an der Spitz hautigen, fast scheidensormigen, uneingeschnittenen Saamenkapfeln.

C. (alba) culmo tereti, nudo; spicis pedunculatis, erectis, albidis; seminea supra marem elata; capsuis levibus. Scop. Fl. Carniol n. 1148. All. Fl. Pedem. n. 2322. Hossm. Fl. germ; p. 332. Lumnitz, Fl. Poson. p. 421. Hänke in Jacq. collect. tom. 2. p. 81. Host. Fl. austr. p. 510.

Carex (nemorofa). Schrank, Fl. Bav. p. 291.

Carex (argentea). Gmel. Syst. veg. p. 143.

Carex spicis semineis raris, petiolatis, teretibus; acutis, marem aequantibus. Hall. Hist. n. 1377. Gmel. Fl. Sib. I. p. 137. n. 75.

Gramen sylvaticum, angustifolium, spica alba. C. B. P. Prodr. 11. n. 21. Scheuchz. agr. 410. t. 10. f. 4. 5.

Gramen cyperoides exiguum, seminibus bullatis. Pluk. p. 128, t. 91, f. 2.

Carex spicis semininis pedunculatis laxis, masculina erecta, sulcris pediculorum aphyllis, spathaesormibus. Linn. H. Cliff, p. 439.

Cyperoides foliis tenuissimis, caule subtriquetro, spicis exiguis, albicantibus, pediculis longis insidentibus, capsulis turbinatis, rotundo-triquetris, sutescentibus, in apicem tenuissimum, una praecipue parte apertum, coarctatis. Mich. Gen. p. 65. n. 79.

Diefes Niedgras wachft nach ben angeführten Syn. besonders in waldigen Berggegenden; auch im Salzburgischen hat es Gr. Florte gesammelt; es blubet vom April bis Jun.

Die Burzel ift kriechend. Die Platter sind weich, ½ bis 1 Linie breit, 4, 6, 8 Joll bis 1 Schuh lang, und größtentheils kürzer als der Halm. Der Halm ist dreyseitig, an der Grundsläche mit wentzaen kürzern Plattern bekleidet, und ohngefahr bis 1 Schuh hoch. Die mannliche Alchre auf der Spige wird oft nach der Plüthe von den weiblichen überwachsen. Die weiblichen sehen 1, 2 bis 3 sach in einiger Entsernung, und ihr Stiel ist oft zweymal länger als die sast blattlose Scheide o. Benderley Schuppen f, mannliche und weibliche, sind breit, cyrund, weißlich, häutig, und wenig kürzer als die Kapsel i. Bisweilen habe ich den Staubweg zwensach, gewöhnlich aber dreysach gesunden. Die Mündung des Honigbehältnisse h ist diemlich scheidensormig und ungezähnt. Visweilen habe ich auch in dem Honigbehältnisse an der Grundsläche des Fruchtknotens ander

noch ein fpteuartiges Blattchen r gefunden. Der Fruchtfnoten fcheint aus zwen übereinander ftebenden Bliedern zu befteben , mos von der obere Theil nach der Befruchtung beum Erwachsen des Sag. mens vertrocenet und ben volliger Reife fammt bem Griffel abfalle. Einiger al habe ich auch an der Grundflache bes Fruchtfnotens in der Gulle ober Bonigbehaltniffe, unfruchtbare Staubgefaffe, und vin andermal wieder zwen, mit feinen Darben verfebene Griffel bee mertt, beren Darben wie fleine Derlen, an einen Raben gereibt. gestaltet waren.

#### 82. Carex capillaris. Tab. O. No. 56.

C. vaginis dimidiatis, spicis femineis oblongis laxis, pedunculis capillaribus, capfulis utrinque acuminatis, apice integris subvaginantibus.

Baarformiges Riedgras; mit über die Salfte furgern Scheiben, langlichten, lockern, weiblichen Mehren, welche mit baarformigen Stielen und an benben Enden jugespiten, an ber Spihe gangen, faft icheidenformigen Rapfeln perfeben find.

C. vaginis dimidiatis, spicis femineis oblongis laxis; frudiferis pedunculis capillaribus, capsulis acuminatis. Good.

C. spicis pendulis; mascula erecta, femineis oblongis distichis, capsulis nudis acuminatis. Lin. Syst. Veg. Lights. Fl. Scot. p. 557. Scop. Carn. 2, n. 1152, tab. 59. Fl. Dan, tab. 188. Hoffm. Fl. germ. p. 330. Roth Tent. I. p. 399. II. p. 449. Hoff Fl. austr. p. 508. Matt. Fl. Sil. p. 250. Retz. Prodr. p. 180. Wigg. Prim. Fl. Holf. p. 68. Gmel. tub. p. 283. Gunn. Fl. norv. n. 796, Hoppe But, Taschenb, 1800, p. 168. All, Fl. Pedem, n. 2339.

C. spicis ex apice pendulis; masculina et semineis albis. Fl. Lapp. n. 326.

C. spicis femininis raris, pendulis capsulis ovato-conicis mucronatis. Hall, hely, n. 1394.

Cyperoides alpinum, spicis seminiferis pendulis, binis in fummo caule. Segu. veron. 3. p. 83. tab. 3. f. 1.

Diefes zierliche Riedgras wachft in verschiedenen Berg = und Alpengegenden von Europa auf feuchten Triften und Biefen. Die Burgel ift gafericht. Die Blatter find fchmal, ohngefahr 2" bis 3" lang, mit bem blubenden Salm oft von gleicher Lange, an bem fruchttragenden Salme aber 2 bis 3mal furger. Die Deckblattichei. ben o find 2 bis 3 und mehrmal furger, als ber weibliche Hehrens ftiel. Die welblichen und fruchtragenden Mehren überfteigen oft bie mannliche und werden ben ber Reise etwas hangend. Die Schwor pen fandern an Bestalt etwas ab, wie die Abbildung zeigt. Die Mundung des Honigbehaltniffes i ist zientlich schelbenformig.

Unmerkung. Dit findet man diefes Gras auch mit reifen Saamen taum halb fo bod, als es bier abgebildet ift.

## 83. Carex brachyftachys. Tab. P. No. 58.

C. spicis brevis linearis longe - pedunculatis sub - pendulis, femineis laxis: capsulis utrinque mucronatis, apice paulobifidis; soliis convolutis seraceis.

Rurgabrichten Riedgras; mit furgen, gleichbreiten, lange goffielten, faft hangenden Aehren und loctern weiblichen, an berben Enden fpigigen, an der Spige wenig eingeschnittenen Rapfeln, und Jufammengerollten borftenformigen Blattern.

C. brachystachys, Schrank. Fl. Bav. p. 294. Hoppe Taschenb. 1800, p. 34. Scheuchz, agrost, p. 416. tab. 10. f. 7.

Carex strigosa. All. Fl. Pedem, n. 2331, Hall, hist. n. 1388.

Diefes Riedgras wächst in der Schweiz, im Salzburgischen und andern ahnlichen Gegenden auf den Alpen und Gebitgen; d. Bulfen sammelte es auf den Algorischen Alpen, und Gr. Klögge Im Salzburgischen ben Saalfeld in Hohlwegen. In einiger Freunde Sammlungen fand ich es auch unter C. alpina, wie ich es auch aus Ober- Ungarn erhielt und ein andermal unter agastachys, oder auch wohl mit andern Arten vermengt.

Die zusammengerollten borftensormigen s bis 8 30ll ober dru, ber langen Blatter, und die fast boppelt langere Rapsel als ihre Schuppe, zeichnen dieses Riedgras von vielen andern aus. Der fast fadenformige runde Halm ist bald langer, bald kurzer, als die Diatter, von z bis ganzen Schuh hoch, trägt gewöhnlich eine mannliche, und 2 oder 3 weibliche Aehren, wovon die oberste weibliche, wenn deren 3 vorhanden sind, oft weit turzer gestielt ist, als die abgebildeten. Die Scheiden der Deckblatter sind oft kaum z so lang als der Aehrenstiel. Die Schuppen f andern an Gestalt mehr oder weniger spisig ab, so daß die mannlichen ben weiblichen ahnlich, oder berde auch noch spisiger, als die abgebildeten sind. Die Saamenkapsel i ift an der Spise wenig gespalten.

#### 84. Carex Michelii, Tab. P. Vv. No. 59.

C. vaginis subaequantibus; spicis ovato oblongis remotis erestis, capsulis ovatis instatis rostratis, apice acuto bisidis.

Midvelisches Riedgras; mit fast gleichlangen Scheiben, em rundlänglichten, entfernten, aufrechten Achren, und errunden, aufgeblasenen, schnabelformigen, an ber Spige icharf zwenspaltigen Rapfeln.

Carex (Micheli) spica mascula obovata, semineis subpedunculatis alternis; glumis aristatis, culmo senescente prostrato. Host, Fl. austr. p. 507.

Carex (rostata Schott.) Spicis subpeduncularis ovatis, capsulis striatis ovatis mucronatis, squamis aequantibus, bractea vaginali. Hoppe Pl. rar, alpinum;

Cyperoides sylvarum, angustisolium, caule trilatera, spicis parvis, capsults rarius despositis obesis, in angustum collum vix ab una parte, ab altera vero magis bisidum coarctatis. Mich. gen. p. 56. t. 32. f. 5.

Diefes Riedgras machft in Italien, Defferreich, Mahren und Pannonien in malbigen Gegenden auf Bergen, Sugeln, ewokinen Wiefen, und bl. im May. Der fel. Dr. hedwig erhielt es unter G, ampullacea Wulfenii, und sammelte es auch feibst in der Rieuer Gegend in bergichten Buchenmalvern.

Die Burgel ift friechend, ber Salm etwas mehr oder weniger. ohngefabe i Schuh boch , gewohnlich etwas biber als die Blatter. und tragt 2 bis 3 Hehren, wovon bie oberfte allgeit mannlich ift. Un der Michelischen Abbildung find zwar 3 weibiiche Mehren, Die ich aber nicht bemerkt habe. Ob Micheli blefe Pflanze wirtlich mit 3 weiblichen und einer mannlichen Hebre gefeben babe, will ich nicht entideiden, woben ich feineswegs zwelfele, daß Die gebachte Abbild bung von diefer Pflange entlehnt ift. Ginigermaagen icheint es aber, ale ob Michell auch die Carex depauperata Good, Die unter No. 50. abgebildete mit 3 weiblichen Mehren, an ben Rapfeln mit gangen bautigen fcbelvenformigen Spiten vor fich gehabt und bepbe fur eins gehalten babe, mas auch mahticheinlich ben Beren Good, verleitete. Die Michelifche Mbbildung ben feiner C. depauperata anzujuhren, indem ihm bie gegenwärtige Art unbefannt mar. - Diefes Citat mache te mich ben ber C, triflora Willd felbft zweifelhaft. welche die mabre C. depauperata Good. fen. Dach einem aus England von Sen. Good. felbft überfandten Eremplore fommt die eben genannte triflora genau bamit überein, bas fich fewohl an der blubenden, als faamentragenden Pflange burch die Dundung des Sonigbehaltniffes, als an ber reifen Rapfel am ficherften entscheiben lagt. Daben muß aber ber Rame triffora ausgestrichen und C. depauperata bevbehalten werden; weil die Bahl der Biuthen unbeftanbig ift; icon an bem abgebildeten Exemplace fand ich an den weiblichen Rebren Die O3 2 vierte

300 IX. Spicis fexu distinctis, mase, un etc. sigm, trib.

vierte Bluthe unvollkommen, und an dem englischen hatten ebenfalls 3 weibliche Achren, alle funf vollkommne Saamenkapfeln, wovon ich Tab. Vv. noch eine natürlich und vergrößert sammt ben Saamen durchschnitten abgebildet habe.

Hierben ift nun auch bekannt, daß gedachte triflora ben London in England in trochen Walbern einheimisch und in der Flora Lond, unter C. ventricola abgebildet, und von der gegenwartigen C. Micheli gang verschieden ist. Die Schuppen f der letzern andern oft ab, daß sie sich an der Spihe mit einer Granne endigen, wie Tab. Vv. No. 59. eine mit dem steifgespitzten zweyspaltigen Jonigbehaltenisse h vergrößert abgebildet ist.

#### 85. Carex pendula, Tab. O. No. 60.

C. vaginis inferioribus longis fubdimidiatis, fuperioribus fubaequantibus; spicis cylindricis longissimis pendulis; capsulis ovato-oblongis punctatis, apice membranaceo-subintegris.

Sangendes Riedgras, mit unterwarts langen, faft jur Salfe te furgern und oberwarts faft gleichlangen Scheiben; fehr langen waltenformigen hangenben Hehren, und langlicht eprunben, pund ctirten, an ber Spipe hautigen, faft gangen Rapfeln.

C. (pendula) vaginis subaequantibus, spicis cylindricis longissimis pendulis, capsulis convertissimis ovatis acutis. Good.

C. spicis subsessibles pendulis, mascula recta, seminels cylindricis longissimis, capsulis subrotundis acuminatis, Huds. Fl. angl. ed. 2. p. 411. Curt. Fl. Lond. Lights. Fl. Scot. p. 564. Hossm. Fl. germ. Hoppe Pl. rar. alp. Taschenb. 1800. p. 138.232. Host Fl. aust. p. 511. Schrank Fl. Bav. p. 302.

Carex (maxima) culmo triquetro; spicis longissimis; semineis pendulis, androgynis; capsulis consertis acutis. Scop. Carn. 2. n. 1166. All. Fl. Ped. n. 2341. Lumnitz. Fl. Poson. p. 423.

Carex agastachys, Linn. Supp. Ehrh. phytoph. n. 19.

Carex spicis semineis pendulis longissimis, capsulis mucronatis, ovatis. Hall. hist, n. 1996.

Cyperoides spica pendula, longiore et angustiore. Tourn. inst. p. 529. Scheuchz, agr. 445. Micheli nov. Gen. p. 59. Moris. III. p. 242. 4. s. tab. 12. f. 4. Barr. icon. 43.

Carex (mutabilis) Willd. Fl. Berol. p. 37. tab. II. f. 6., scheint nach der basigen Abbildung und dem drepfach angegebenen Stigma ale lerdings hierher zu gehören, wenn anders die Beobachtung des Stigma richtig ist.

Diefes

IX. Spicis fexu distinctis, masc, un. etc. stigm. trib. 101

Dieses Riebgras machft in feuchten walbigen Gegenden bes sublichen und mittlern Europa, bi. im Man und Jun., das ich aber nicht auf seinem Standorte habe beobachten konnen; es scheint sowohl nach Blatt und Salm eine ziemtiche Große zu etreichen, und auch, besonders in Ansehung der Zahl der mannlichen Aehren, nach sologender Defin. abzuändern.

C. spicis sexu distinctis; masculis pluribus, semineis pedunculatis, remotis, pendulis, longissimis; capsulis numerosissimis, approximatis, laxis, acuminatis. Ehrh, Beytrage. I. p. 187. III. p. 71.

An mehrern Exemplaren, die ich beobachtete, fand ich jederzeit nur eine mannliche Achre, wie auch die mehresten Beobachter angeben; nur an einem einzigen Exemplare vom sel. Ehrh. sand ich unster der obersten noch eine um die Halte kleinere mannliche Achre; und an einem zwepten Exempl. eben daher, war ebenfalls nur eine mannliche Achre vorhanden, Ferner habe ich auch eine einzige mannliche Achre an der obern Halte ganz weiblich gesunden. Diese Abanderungen hängen wahrscheinlich, wie bey mehrern Arten, vom Staudorte ab.

Die Burzel ist zasericht. Die Blatter find breit, fteif, rauh, bunkelgeun, auf der Rückseite graugeun, und turzer als der Halm. Der Halm wird 2 bis 6 Schuh hoch, trägt nach Good. 1 mannliche, und bis 6 weibliche Aehren, wo ich der lettern nur 4 bis 5, fand, und ben einem Exemplare an den benden untersten weiblichen Alchren auf einem und demselben Stele noch eine kleinere, wie ben mehrern Arten; z. E. Rr. 98. 103. 108.

Die Schuppen an der Grundflache, sowohl der mannlichen als weiblichen Aehren, sind oft ausgerandet, mit einer Granne versehen, und von den übrigen verschieden. Die Mundung des Honighehaltniffes h oder der Kapsel i ist häutig, verschieden, oder oft kaum eingekerbt. q Eines der untern Halmblatter, welche kure ger sind als die obern.

#### 86. Carex fulva. Tab. T. No. 67.

C. vaginis inferioribus subdimidiatis, superioribus subaequantibus; spicis semineis fructiseris remotis ovato - oblongis; capsulis ovatis rostratis.

Dunkelrothes Riedgras; mit untern, fast jur Galfte fürs gern, und oberwarts fast gleichlangen Scheiben, enrund , langliche ten, fruchttragenden, entfernten weibilchen Uehren, und eyrunden schnabelformigen Rapfein.

302 IX. Spicis sexu distinctis, masc. un. etc. stigm. trib.

C. vagina infima subdimidiata, superioribus subaequantibus, spicis femineis duabus oblongis acutis, capsulis rostrato - acuminatis. Good.

Carex (trigona) All. Fl. Pedem. n. 2325. t. 89. f. 4.

Carex (distans) Fl. Dan. tab. 1049.

Dieses Riedaras wächst vielleicht in mehrern Gegenden Deutschands noch unbekannt, wo es mit der solgenden Urt für einerley gegehalten wird, wie ich es aus einigen Gegenden erhielt, das nun hr. Dr. Hoppe in seinem Ta'chenbuche 1800. S. 240. ben Regenspurg, aber mit langern Aehren gegen das solgende sehr wahrscheinlich verswechselt angezeigt hat. Aus Danemark und Gothland habe ich diese Art ebenfalls erhalten, wo sie auf nassen Wicken wächst. Wittenberg am Ursprunge der Mochauschen Dach an ähnlichen Orten. Bl. im Jun. und Jul. Hr. Goodenough erhielt sie auch aus Amerika und Neusoundland.

Die Burgel ift friedend. Die Blatter find 4, 5, 6 bis 8 30ll lang und ber Salm ift mabrend ber erften Bluthgett, gewöhnlich et. was turger, verlangert fich aber ben ber Reife des Saamens oft bis 1 Schub bod; tragt 1, felten 2 mannliche, und 2 bis 3 furger oder langer gestielte, mehr ober woniger von einander entfernt ftebende weibliche Achren. Die Schuppen find eprund, ftumpf jugefpitet, braunroth und besonders an ben reifen Raufeln am Rande weiß und bautig. Ehe ich diefes Diebgras in Ratur erhielt, batte ich es aus ber Fl. Dan und von ber Goebenoughichen Abbiloung, nebft ben abgefondetten Bluththeilen entlehnt, wovon erftere ben A und lettere ben B vorgestellt find, die ich nadber ber Natur getreuer unter C nodimals vergroßert abgebiloet habe. Muger ben ichen angegebenen Unterscheidungszeichen diefer und der folgenden Urt, fuge ich an dem oberften Ende der Dechblatticheiden noch ein ander merfliches Renn-Beichen ben, daß namlich die Scheibe an der Brunbflache des Dect. blattes ben diefer Art ziemlich gleich abgeschnitten ift. mogegen fich ben ber felgenden ein weißer bautiger Lappen x uber die gedachte Grundflache erhebt, und hervorragt. Sr. Sood. giebt felten 3 weibi liche Hehren an : ich habe fle oft gefunden.

## 87. Carex distans. Tab. T. Yy. No. 68.

C. vagiris inferioribus subdimidiatis, superioribus subaequantibus; spicis oblongis remotitimis, capsulis ovatis acutis. Good. Willd. in Memoir Berol.

Entferntes Riedgras; mit untern, fost gir Salfte furgern und obermarts fast gleichlangen Scheiben, langlichten weit von einander fiesenden Uchren und eprunden spiggen Kapf in.

C. spicis

1X. Spicis fexu distinctis, masc. un. etc. sligm, trib. 103

C. spicis remotissimis subsessibles bractea vaginali, capsulic angulatis mucronatis. Linn. Syst. veg. Lights. Fl. Scot. p. 561. Poll. pal. p. 589. Roth Tent. I. p. 400. II. p. 454. Gmel. Tub. p. 284. Lumnitz, Fl. Poson: p. 424. Host. Fl. austr. p. 510. Ehrh. Beyträge. I. p. 111. Hoss. Fl. germ. p. 331. Schrank Fl. Bav. p. 292. Leyss. Fl. Hall. p. 236. Schreb. Spic. Fl. Lips. p. 67. Baumgart. Fl. Lips. p. 75. Willd. Prodr. Berol. p. 38. Scholl. Fl. Barb. p. 209. Gilib. Pl. Lithuan. p. 547. Reich. Fl. Francos. 2. M. n. 677. Murr. Prodr. Gött. p. 76. Jacq. vind. p. 168. Plan. Erf. p. 241. Timm Prodr. Fl. Megapol. n. 689. Scop. Fl. Carn. 2. n. 1150. All. Fl. Pedem. n. 2326. Fl. Gothlandia.

C. spicis brevissime pediolatis, dissitis. Hall. 1382.

Cyperoides spicis parvis, longe distantibus. Inst. R. H. 330. Scheuchz. p. 431. Morif, hist. 3. p. 243. f. 8. tab. 12. f. 18.

Dieses Riedge as wächst durch ganz Europa auf sumpfigen Biegen und Brüchen, und ift nach Berschiedenheit des Standortes sowohl an Größe, als auch an Zahl der Aehren mertlichen Abandez rungen unterworfen, wie die Abbildungen Tab. T. und Yy. zeigen.! Bl. im Man und Jun. Bittenberg auf dem hohen Bruche hinter bes hen. Burgerm. Thoma Breite, hinter Teuchel auf naffen Biesen und vor der Rothenmark.

Die Burgel ift fafericht; bie Blatter find von wenigen Bollen' bis uber & Souh lang , oft mit dem blubenden Salm von gleicher Lange; ein andermal ift ber Salm anfangs fainn wenige Boll und furger als bie Blatter, und wieder ein andermal über & bis gangen Souh und darüber boch. Die weiblichen Mehren find gewohnlich langer als vorige, die Schuppen fpikiger und meniger ober gar nicht weiß gerandet. Muf einem bleffgen torfichten Bruche ift die gange Pflange gewöhnlich tleiner, als ich fie von verschiedenen andern Dr. ten erhalten habe. Bon der Infel Gothland aus Schweden erhielt. ich noch fleinere Exemplace, als die hiefigen, unter dem Mamen Nov. Sp., welche ich Tab. Yy noch besonders abgebildet habe, (ohngeachtet ich fchon eben baber auch größere unter ihrem richtigen Das men erhielt) wo ich aber gegen hiefige Pflangen nicht ben geringften Unterschied bemerfen tann, ale daß die Rapfel i an den Seiten me. niger rauh ift, wie ich fle auch an andern auswartigen amal größern Eremplaren gefunden habe. Den mertwurdigen Fortfat der Scheide 'x uber die Grundflache bes Dectblattes, habe ich bey ber vorigen Art ichen bemeift. Co andert auch die Bahl der Hehren, wie g. G. bier eine mannliche und eine einzige weibliche auf einem Salme abges bildet ift. Ben großern Eremplaren findet man aud nicht felten 2 mannliche und 3 meibliche. Es ift noch anzumerten, baf die weibe, lichen Aehren ber biefer Urt auch niemals fo nahe benfammen fteben, (B) 4

104 IX. Spicis fexu distinctis, mafc. un. etc. sigm. trib.

ale fie oberwarts ben ber vorigen ofters gefunden werben, gumai wenn berfelben 3 vorhanden find.

#### 88. Carex latifolia. Tab. U, No. 70.

C. vaginis subaequantibus, spicis crectis remotis, capsulis utrinque acutis, apice subrecurvis integris, soliis trinervis ensi, formibus.

Breitblatterichtes Riedgras; mit fast gleichtangen Scheiben, aufrecht entfernt stehenden Hehren, an bevon Enben spissegen, an ber Spise ganzen, fast juruckgebogenen Kapfeln und schwerdtsormis gen Blattern.

C. (atisolia) Gartner. Gr. Gartner erhielt biefe Pflange aus Saamen ohne befanntes Vaterland; burch beffen Gute habe id, und andere Botanifer, Eremplare erhalten, wovon ich folgende Beschreibung bepfage.

Carex (latifolia), spicis pedunculatis eredis; mascula teraminali-cylindrica; glumis imbricatis; femineis tribus; quatuor remotis vaginis obdudis; floribus alternis; culmo acute triquetro erecto; foliis ensiformibus.

Descriptio. Radix perennis fibrosa non repens. Culmi les ves pedales: Folia glabra; Spica mascula solidaria subtriguna nuda; glumis levihus glabris ovatis, acutis, serrugineis; carina via ridi. Stamina tria; spicae semineae cylindricae, pedunculatae, culmo adpressae, vaginis spicis longioribus; glumis ovatis acutis serrugineis, margine merabranaceis. Stigmata dun 3. Pericarpium triquetrum leve. Hab. Hort. Moench, Method. Plant. Marburg. p. 324.

Das Vaterland dieser Pflanze ist ohne Zweisel Virginien, wosher sie der Hr. Ritter Shunberg erhielt. An zwey Exemplaren sand ich eine männliche und zwen weibliche Aehren, wie sie abgebildet sind, woben ich aber bedaure, daß kein Griffel mehr vorhanden war. Sehr viele Beobachtungen an andern Arten ließen mich nach der dreveckichten Kapsel i, k und dem nicht weniger dreveckichten unzeitigen Saamen i ohne allen Zweisel schließen, daß der Griffek drenfach sehn musse, welcher vom Hrn. Hofrath Monch nur zwen, sind angegeben wird; dieses ist unter den vielen Arten, die ich bes obachtet habe, das einzige Beyspiel, wenn anders die zwenschaftung richtig ist. Blüthzeit, Standart und die ganze Grüße, samunt den Abanderungen dieser Pflanze, ist mit unbekannt. Nach obiger Beschreibung andere besonders die Zahl der weiblichen Aehren ab.

ita!!

IX. Spicis sexu distinctis, mase, un. etc. stigm, trib. 105

#### 89. Carex limofa. Tab. X. No. 78.

C. vaginis brevissimis sub-nullis; spicis femineis ovato-oblongis sublongo-pedunculatis pendulis, capsulis ovatis apice integris.

Schlamm. Riedgras; mit fehr Eurzen, fast ohne Scheiben, eprund langlichten, fast langgestielten, hangenden, weiblichen Aehren, und ehrunden, an der Spihe gangen Rapfeln.

Carex (limola) vaginis abbreviatissimis sub-nullis, spicis femineis ovatis pendulis, capsulis ovatis compressis, radice repente. Good.

Carex (limola) spicis ternis, semineis ovatis distinctis pendulis, radice repente. Willd, Memoir. Berol.

Carex (limosa) spicis ovatis pendulis; mascula longiore erectiore, radice repense. Linn. Syst. Veg. Poll. pal. n. 888. Gmel. tub. p. 283. Schrank El. Bav. p. 301. Hossm. Fl. germ. p. 330. Roth Tent. I. p. 398. II. p. 448. Scop. carn. 2. n. 1156. gehort sans webstedeinsich nicht hieber! Lights. Fl. Scot. p. 556. Leysl. Fl. Hall. p. 226. Host. Fl. austr. p. 508. Retz. Prod. Scand. n. 1045. excl. Fl. Dan. 444. All. Fl. Pedem. n. 2335. Gunn. Fl. norv. n. 714. Baumgart. Fl. Lips. p. 74.? an slacca Schreb. Mönch. Method, pl. Marb. p. 324. Timm Prodr. Megapol. p. 196. Wigg. Prim. Fl. Holf. p. 68, Plan. Erford, p. 240. Fl. Dan. tab. 646.

## β.) C. limola, variet, paucistora.

Radix repens. Culmi digitales vel palmaras, filiformes triquetri, glabri bafi vaginis aridis tecti. Folia omnia inferne nift unicum versus medium culmi culmo breviore, plana, margine retrorsum scabra. Spica mascula terminalis, erecta unguicularis, plerumque pallide susca. Calycis squamae oblongae, obtustimae, basi parum angustae. Spicae semineae geminae interdum solitariae pedunculatae ante storescentiam erectae, dein pendulae, lineares, semiunguiculares vel parum longiores, pedunculi capillares longitudine spiculorum. Bractea sub insima spica subulata, spica paululum brevior, nulla vel brevissima subsccunda. Flores 8. interdum, 4. Calycis squamae oblongae, mucronatae, atrae, longitudine capsulae. Nectarium oblongum, utrinque acutum 2 extus convexum, intus planiusculum, viridi-pallescens. Stigmata tria. Vahl Obs. Norv. in Rom. Magaz, p. 206.

Carex (elegans Willd.) Prodr. Berl. n, 104, Tab. 1. f. 4. Ehrh. Beytr. 6. p. 39.

106 IX. Spicis fexu distinctis, masc. un. etc. stigm. trib.

Carex spicis femininis pendulis, capsulis ovatis compressis. Hall. hist. n. 1392. Scheuchz. agr. p. 443. t. 10. f. 13.

Dieses Riedgras machft in den mehresten Gegenden von Europa auf naffeneund sumpfigen Stellen, besonders in Berg. und Ale vengegenden, wo es nach verschiedenem Standorte an Größe und andern Theilen auch merklich abandert, welches in Unsehung der Zahl der Aehren schon durch die Abbildung zu ersehen ist. Die Bluthzeit ist im May und Jun- bis Jul.

Die Burgel ift friedend. Die Blatter find ichmal aufrecht graulichtgrun 2, 3, 6 bis 8 Boll, ober auch bruber boch, wonach auch die Sohe des Salms (gewöhnlich etwas bober ale die Blatter) mit 1, felten 2 manntichen, 1, ofterer 2, und felten 3 weiblichen Mehren abandert. Auf ahnliche Art anbern auch die Mehren an Große und ber Bahl ihrer Bluthen ab, wie die obige Beobachtung bes berühmten Gen. Drof. Babl beftatiget. Die Schuppen f find newohnlich etwas langer als die Rapfeln, an Rarbe blaffer oder Bunfler, mehr ober meniger tothlich ober fcmargbraun und mehr ober weniger fpifig. Bon ber fleinen Abanberung, bie ich burch bie Butlafeit des Ben. Prof. Babl aus Norwegen, fo wie auch von Schlefischen Diefengebirge ethielt, theile ich Tab, Aza noch eine 216. bilbung mit. Bom Diefengebirge erhielt ich fie als ganglich unbefannt, ob ich icon groffere Eremplare diefer Art richtig baber erhals ten hatte, wie ich auf abnliche Urt Die C. diffans aus Schweden etbielt.

Anmerkung. An einem der fleinen obigen Norwegischen Eremplare, sind zwar die mannlichen Schuppen etwas stumpfer als an andern, wie sie Br. Prof. Bahl beschreibt, die sich aber ben mehtern Arten sehr oft finden. Ich habe noch ben audern weit größere Urftusungen bemerkt, die nur vom Standorte abhangen, wo z. Be eine Pflanze i und eine andere 6 Schuh hoch, nebst den übrigen Abanderungen doch ganz einerlen Art sind. Do aber von den oble gen angeschhrten Schriftstellern nicht einige die Carex flacca für die gegenwartige erkennen, will ich nicht ganz entscheiden.

## 90. Carex atro-fusca. Tab. Y. No. 82.

C. vaginis brev. subdimidiatis, spicis ovatis fructiferis pendulis; squamis ovatis capsulis subdimidio brevioribus, capsulis ovatis acuminatis apice paulo bisidis.

Schwarzbraunes Riedgras; mit burgen, fost gut Galfte fur, gern Scheiben, eprunden, fruchetragenden, hangenden Achten, entunden, fast jut Galfte burgern Schuppen, als die Rapfeln, und eine runden, lang jugespitten, an der Spite wenig zweispaltigen Kapfeln.

IX. Spicis sexu distinctis, masc. un. etc. sligm. trib. 107

Dieses Riedgras ethielt ich unter C. atrata, ohne Unzeige des Baterlandes, wovon es aber eine ganz verschiedene Urt ist. Wahrscheinlich ist es aus irgend einer Berg, oder Alpengegend. Außer dem Scopoli getraue ich mir hierben fein Spnon. anzusuhren.

Carex (limosa), Spica mascula una, semineae binae, demum pendulae; capsulae suscae, acuminatae, bisidae; angulis supra medium denticulato-scabris. Scop. Fl. carn. n. 1156.

Habitat in Alpihus Vochein, M. Terglau, Kerma.

Descript, spica mascula linea 3½ longa, cui proxima seminea prima, brevior altera subiesta, unciali intervallo remota et mascula longior. Squamae susce nigrae, acuminatae. Capsulae squamis concolores; marginibus savescentibus; angulis supra medium scabris; apice bisidae; quibus a Carice atrata abunde differt. Scop.

Diese Pflanze ist demnach eine neue Art, und in ihrer ganzen Größe abgebildet, webey aber die untersten Blatter vertrocknet und nicht mehr vorhanden waren. Der Halm m im Durchschnltte ist stumpf dreveckicht. Den Stand und die Größe der Aehren, nebst der Gestalt ihrer Theile, zeigt die Abbildung; die Schuppen f sind, wie die Rapseln i dunkelschwarzbraun, wovon letztere an der Grundsstäde oft etwas weißlichgelb, und mit dergleichen Rande eingefaßt sind. Die von Scop. an den obern Seiten der Kapsel gegen die Spiße angezeigte Rauhigteit, wie z. E. der No. 47 und andern, has be ick in der Abbildung aus Versehn nicht angemerkt; übrigens wird auch diese Art an Höhe und andern Theilen abandern?

Anmerkung. Diejenigen Schriftsteller, welche die Carex limosa Linn. mit der Scop, vereinigen, haben wahrscheinlich die Pfianze, oder die Scopolische Beschreibung nicht gesehen. In einer Sammlung verschiedener Riedgraser, von dem verstorbenen Dr. König in
Island gesammest, sand ich eben diese Pflanze mit der abgebildeten
von einerlen Gibse, wornach sie also auch in Island, nehst der C.
pauciflora, capitata, und C. glareosa Thund, einheimisch ist.

#### 91. Carex Aethiopica. Tab. Z. No. 83.

C. vaginis superioribus subaequantibus infima longa subdimidiata; spicis sublaxis remotis; squamis aristatis, capsulis disjunctis acuminatis, apice bisidis.

Aethiopisches Riedgras; mit oben fast gleichlangen und eis ner untern langen fost gur Galfte turgern Schelde; entfernten fast lockern Mehren; grannichten Schuppen und entfernten langgespisten, an der Spise gespaltenen Kapfeln. 108 IX. Spicis sexu distinctis, masc. un. etc. sigm. trib.

Carex (chinensis) spicis erectis, mascula terminali semineis pedunculatis quaternis, capsulis acuminatis.

Descriptio. Gramen spithameum, Folia culmis longiora, margine scabra. Culmi triquetri, glabri. Spicae semineae omnino Pseudo-cyperi, sed erectae, remotae, solitariae tenuiores et sub singula. Involucrum tenue, vix spicae longitudinem attingens. Retz. Obs. Bot. III, p. 42.?

Ob bieses hier beschriebene Riebgras mit meinem abgebilbeten einerlen Art ist, kann ich nicht gewiß bestimmen. Dr. Prof. Achiuserhielt sein Spemplar aus China, das er vor einigen Jahren an den Hrn. Prasid, von Schreber zum Abzeichnen übersandtes welchen bezehnten berühmten Botanisten ich die Entscheldung überlassen will.

Das hier abgebildete Riedgras erhielt herr Prof. Thunberg aus der Infel Bourbon im athiopifchen Meere.

Mein Exemplar ist ohne Murzel; die ganze Länge des Halms bis zur Spige der mannlichen Nehre 38 Boll, wahrscheinlich noch nicht ben der Murzel abgenommen, wovon das Obertheil mit den Nehren abgebildet ist. Unter diesem obern Theile ist der Halm noch von gleicher Länge, wo sich auch ein zwentes Blatt, dem abgebildeten ahnlich, mit einer 2½ Boll langen Schelde befindet; es zuhet noch auf einem Stück Halm von 15 Boll Länge, das wahrscheinlich noch nicht das unterste Ende ist. Diese untere Scheide enthält, dem Anscheine nach, vielleicht biswellen eine 4te weibliche Aehre, die an diesem Exemplare aber nicht vorhanden ist, wornach die untern Aehren in einer großen Entsernung von einander künden. Der Halm ist scharf dreyeckig, und die Hohe läßt mich an der C. chinensis sehr zweiseln.

## 92. Carex pallescens. Tab. Kk. No. 99,

C. vaginis abbreviatissimis, spicis femineis subcylindricis, fruchiseris pendulis, squamis masculis ciliaris, capsulis oblongia obtusis, apice integris. Good.

Blaffes Riedgras; mit febr abgefürzten Scheiden, fruchttragenden, fast walzenformigen, hangenden Jehren, mannlichen gefrangten Schuppen, und langlichten, stumpfen, an ber Spige gangen Rapfeln.

C. spicis pendulis; mascula erecta, femineis ovațis imbricatis, capsulis convertis obtusis. L. Syst. veg.

C. spicis tribus petiolatis erectis remotis, malcula et semininis. Fl. Lapp. n. 327. Gmel. Sib. 1. p. 132. n. 78. Lightt, Fl. Scot. p. 558. Scop. Fl. Carn. n. 1153. Poll. pal. p. 889. Leyst. IX. Spicis fexu distinctis, masc. un, etc. stigm. trib. 109

Fl. Hall. p. 236. Willd. Prodr. Berol. p. 35. Memoir. p. 36. Hoffm. Fl. germ. p. 331. Schreb. spic. Fl. Lips. p. 66. Roth Tent. I. p. 399. II. p. 449. Scholl, Suppl. Fl. Bab. n. 1082. Gmel, Tub. p. 283. Retz. Fl. Scand. p. 181. et Limola B. pallida, p. 180. Gunn. Fl. Norv. n. 923. Timm, prodr. Fl. Megap. p. 196. Matt. Fl. Silef. p. 251. Murr. Prodr. Goett. p. 76. Liebl. Fl. Fuld. p. 391. Leers. Fl. Herb. p. 206. tab. 15. f. 4. All. Fl. Pedem. n. 2336. Hoft Fl. auftr, p. 509. Gilib. Pl. Lugd. p. 549.? Hall, hift. n. 1393. Fl. Dan't. 1050. wovon auch ohne Swelfel Tab. 442 und 444 nicht verschieden find, fo bag biefe Art bier unter brenerlen Geffalt abgebilbet ift. Lettere bat auch Sere Dr. Soft icon bafur erfannt.

C. fpicis adproximatis femineis ovatis fru liferis pendulis : mascula cylindrica erecta; foliis floralibus vaginantibus bas transverse undulato - plicatis. Moench Method, Plant. Marburg.

Gramen cyperoides polystachion flavicans, spicis brevibus prope summitatem causis. Mich nov. gen. t. 52, f. 13. Scheuchz. D. 430. Płuck. t. 34. f. 5.

Carex (ferruginea). Roth Tent. I. p. 400. II. p. 455. Hoffm. Fl. germ. p. 332. Scheuchz, gram. p. 412; lettere wird von Schrant ebenfalls bier angeführt. gehort aber mabrideinlich unter Carex pilola.

Eben fo wenig gehort die Morif. fig, 16. G. 8. t. 12. hierher, wovon der fel. Chrhart in feinen Bentragen, 4. p. 54. n. 93. fagt; fie wird von Schreber unter Carice pallescente L., von Souan unter C. filiforme, und von Lightfoot unter C. pilulifera L. citirt. Ben mir febet fie boch mobl mit Recht unter ber lettern!

Diefes Riedgras wachft, nach ben Unzeigen, in gang Europa in niedrigen Baldungen, auf feuchten Blefen und Belben, und bl. vom Man bie Jun., oder hat oft ju Ende Mays auch fcon verblu. bet. Bittenb. binter Teuchel, oberhalb dem Berichte an ben Leime gruben unter Riefern, in ber Specke mit C. flava in Gefellichaft, und andern Orten.

Die Burgel ift fafericht. Der Salm, außer ben Dectblattern, unterwarts mit einigen Blattern befieldet, die mahrend der Bluthe langer find; mit den reifen Kapfeln aber ift der Salm ohngefahr i bis 13 Soun boch, und hoher als die Blatter. Die Blatter find blag. grun, auf der Rucfeite etwas haarig, besonders unterwarts an den Scheiden, und 1 bis 2 Linfen breit.

Die Bahl und Gestalt ber lehren nach verschiedener Zeit der Bluthe und Reife ift abgebildet, die fast bis au ihrer Reife ein blaffe. 110 IX. Spicis fexu distinctis, masc. un. etc. stigm. trib.

grunes Ansehn haben, daß man das wenige Braun kaum bemerkt. Die mannlichen Schuppen sind etwas mehr braunlich, als die weiblichen, doch am Nande ziemlich blaß, mit grunen Ruckennerven und feinen harchen gefranzt. Die Kapsel i. wird nur ben volliger Reise etwas braunlich.

Eine mannliche und 2 bis 3 weibliche Aehren find gewöhnlich; bieweilen finden fich aber auch 2 mannliche, oder 1 mannliche und 2 weibliche. Mitunter find auch die weiblichen Aehren mit reifen Kapfeln viel furzer, als die abgebildeten, und bevnahe rund, von der Größe wie ben der C. pilulifera, aber doch gestielt.

Die Scheiben ber Dechblatter andern and ziemlich ab, bie oft taum merklich, bisweilen aber an ben unrerften Zehren & Boll, und ber Aehrenftiel bis 2 Boll lang ift.

## 93. Carex panicea. Tab. Ll. No. 100.

C. vagina infima subdimidiata, superiora subaequantia; spicis erectis remotis; squamis capsulisque ovatis subacutiusculis subdistantibus, capsulis apice integris.

Brod. oder Birfe Riedgras; mit einer untern, fast zur Salfte fürgern, und einer obern, fast gleich langen Scheibe, aufrecht entfernt stehenden Nehren, enrunden, taum etwas zugesplitten, fast von einander entfernten Schuppen und Kapfeln, und an ber Spite gangen Rapfeln.

C. vagina infima subdimidiata, superioribus subaequantibus; spicis eredis remotis, capsulis inflatis obtunuscutis subdistantibus. Good.

C. spicis pedunculatis erectis remotis; femineis linearibus, capsulis obtusus culis inflatis. Linn. Syst. veg. C. spicis remotis sessibles, capsulis globosis. Fl. Lapp. Gmel. Sib. I. p. 136.? Leers Fl. herb. n. 722. t. 15. f. 5. Poll. pal. n. 890. Host. Fl. austr. p. 509. Matt. Fl. Sil. p. 251. Roth Tent. I. p. 399. II. 450. Hossm. Fl. germ. p. 338. Lights. Fl. Scot. p. 558. Gmel. Tub. p. 284. Willd. Prodr. Berol. p. 36. Memoir. p. 36. Mönch. Meth. pl. p. 324. Leyst. Fl. Hal, p. 236. Timm. Prodr. Megap. p. 196. Schreb. Spic. p. 66. Baumg. Fl. Lips. p. 74. Scholl. Supp. Fl. Barb. p. 332. Fl. Dan. t. 261. All. Fl. Pedem. n. 2338. Gunn. Fl. norv. n. 325. Retz. Fl. scand. p. 181.

Cyperoides foliis catyophylleis, spicis e rarioribus et tumidioribus vesicis compositum. Mich. gen. 61, t. 32, f. 11. Pluk. alm. 178, t. 91, f. 7.

Carex spica mascula unica pluribusque, sémininis petiolatis, erectis, capsulis raris, maximis, ovato triquetris bidentatus. Hall, helv.

IX. Spicis sexu distinctis, masc. un. etc. sligm. trib. 111

helv. n. 1405.? Schrank Fl. Bav. p. 296.? Lettere halte ich fast fur C. flacca?

Dad den Ungeigen wachft diefes Riedgras in gant Europa auf feuchten Wiefen und Beiden, auch an andern naffen Orten. Bittenb. auf allen feuchten Biefen. Blubet vom April bis jum Jun.

Ich bin aber ben einigen der angeführten Schriftfteller fehr zwei, felhaft, ob fie diese Urt vor fich gehabt haben, wenn fie gleich die Linn. Defin. beyfügen, welcher theils ihre eigenen Befchreibungen, theils die daben angeführten Synon. ganz widersprechen! Hall. n. 1405 wird fast von allen Schriftstellern hier angeführt, der, laut seiner Be. schreibung, wenn sie richtig ift, nicht hierher gehoren kann.

Die Burgel lit friechend. Die Blatter find graulichgrun, aber nicht lang. Der fruchttragende Balm von E bis i gangen Schuf. und bruber, ift bober als die Blatter, tragt i mannliche und I ober 2. felten 3 meibliche, und noch feltener 2 mannliche Hehren. Big: wellen ift die oberfte weibliche an ber Spige mannlich, befonders wenn beren 2 ober 3 vorhanden find. Dehrmals habe ich auf einem ohngefahr & Schuh hohen Salme nut eine einzige mannliche, und einigemal an ber Grundflache des Salms noch eine 3 bis 6 30ll lang aeftielte weibliche, an der Spige mannliche Hehre an erwas weniger feuchten Dreen als gewöhnlich gefunden. Serr Good. glebt ohngefabr 3, und herr Dr. Schrant gar 3 bis 4 weibliche Wehren an, wo ich aus hiefigen und andern Gegenden 3 außerft felten, 4 aber noch nicht gefeben habe. Die Lange ber Scheiben o, fammt bem Stiele Der Mebren, weicht bisweilen auch glemlich von ber Definition al. mie ich fie beshalb auch abgebildet habe. Die enrunden, mehr ober weniger fpifigen Schuppen find gewohnlich, befonders die mannlie chen, bunfelbraunroth mit grunen Rudennerven verfeben, und am Rande jum Theil etwas weißlich; aber die Rapfel habe ich noch nicht bidentata gefunden, wie fie Gr. v. Saller angiebt. Die enticheis bend biefer Theil oft bey mander Urt ift, werben biefenigen finden. welche ihn funftig genauer beobachten.

Anmerkung. Gr Good. erinnert mit Recht, daß diese Art, besonders in der Jugend, der C. flacca sehr gleich sen, die er theils durch die Scheiden, ben dieser durch die entferntern, ben der flacca aber naher bensammen sigenden weiblichen Bluthen oder Kapseln unterscheidet. Ich suge noch die weiblichen Schuppen finzu, welche ben der lettern gewöhnlich spissiger sind, und sich oft in eine kurze

Granne endigen, die fich ben ber panicea nicht findet.

## 94. Carex sylvatica. Tab. Ll. No. 101.

C. vaginis longis plusquam dimidiatis brevioribus, spicis filiformibus laxis pendulis remotis pedunculo brevioribus; capsulis ovatis acuminatis rostratis, apice tenuibus bidentatis. 112 IX. Spicis fexu distinctis, masc. un, etc. stigm. trib.

Mald Riedgras; mit langen, mehr ale jur Balfte furgern Schelben, lockern fabenformigen, hangenben, von einander entfernt febenben Zehren, melde furzer als die Stiele find; eprunden, lang gespieten, ichaabelformigen, an der Spihe zarten, zwenzahnichten Rapfeln.

C. vaginis abbreviatis, fpicis filiformibus laxis pendulis, capfulis ovatis ariftato roftratis. Good.

C. spicis pendulis, mascula erecta, femineis filiformibus pedunculo brevioribus, capsulis acutis distantibus. Huds. Fl. angl. p. 353. Lights. Fl. Scot. p. 562. Retz. Obs. bot. 2. p. 27. Flora Dan. t. 404. Schreb. Spicil. Fl. Lips. p. 62. Hoffm. Fl. germ. p. 332. Roth. Tent. I. p. 400. II. p. 457. Willd. Prodr. Berol. p. 40. Host. Fl. Austr. p. 508. Baumg. Fl. Lips. p. 76. Schrank Fl. Bav. p. 294. Retz. Prodr. Scattd. p. 181. Leys. Fl. Hall. p. 237. Web. Spic. Fl. Gött. p. 26. Hoppe Taschenb. 1790. p. 130. Efts. Beytt. I. p. 111. 4. p. 54. Mönch, Merhod. pl. Marb. p. 325. Wigg. Prim. Fl. Holl. p. 69.

Carex (drimeja) fpicis sexu dittinctis; mascula unica, femineis pedunculatis remotis pendulis filiformibus, capsulis remotis apice bisidis. Ein. Suppl. 414. Ehth. Deut. 2. p. 37. Willd. Memoir. Berol. p. 35. Tab. 3. Tim. Fl. Megap. p. 197.

Carex (patula) Scop. carn. n. 1160. Poll. palat. n. 896. All. Fl. Pedem. n. 2340. Hall. Hift. n. 1395. Morif. 3. p. 243. n. 9. S. 8. t. 12. f. 9. Scheuchz, gram. p. 418.

Carex (capillaris) Leers. p. 205. t. 15. f. 2.

Diefes Riedgras wachst ebenfalls in ganz Europa, in Balbern und Sehauen auf etroas niedrigem oder flachem Grunde. Auch aus der Insel Gothland habe ich es ethalten, das Ehrhart in Schweden noch nicht bemerkt hatte. Wittend. in der Probsten, im Ragenhain, auch bey Strache und anderwarts. Blübet im Ray und Jun.

Die Murzel ift zasericht. Die Blatter find blaggrun, 2 bis 3 Lin. breit, und furzer, als ber halm. Der halm ift bis 2 Schuh und drüber hoch, und tragt 1, bisweilen 2 mannliche, und 3, 4 bis 5, nach hrn. Good. ohngefahr 6 weibliche Aehren. In mehrern Eremplaren aus hiesiger und andern beutschen Gegenden, so wie aus Schweden, habe ich nicht mehr als 5 weibliche Aehren bemerkt, wornach einige Arten in England wahrscheinlich mehrere Aehren tragen.

Diese Art mard ehemals bon Linnee unter seiner C. vesicaria für eine Abart gehalten, welches Mancher jeho kaum glauben sollte. Während ber erften Bluthzeit stehen die welblichen Aehren, wie die mannlichen, saft aufrecht, werden aber nachher bald hangend, und sind

IX. Spicis fexu distinctis, masc. un. etc. stigm. trib. 113

find oft noch mit langern fadenformigen Stielen verfeben, als bie abgebildeten, und die Zehren felbst find theils auch furger und durfe tiger an Kapfeln.

Die Schuppen find fehr blafgelblich, gegen bem Rand weißlich, mit grunen Ruckennerven versehen, und die Rapfeln behalten eine grunlichte Farbe bis gur hochsten Reife, wo fie duntelbraun werden; ibre lange Spite ift scharf zweyzähnig, wie schon mehrere Becbachter bemertt haben.

Unmerkung. herr Good. fagt von ber Spige der Ropfel: Ore indiviso; fluchtige Beobachtung! wodurch fast ein Zweifel entstehen mochte, wenn gr. Good. nicht unsere deutsche Pflanze selbst anführte. Ich halte es daher vielmehr für einen Druckfehler, so daß es ore diviso heißen soll.

## 95. Carex pseudo - cyperus.

Carex vaginis nullis, spicis femineis cylindricis pedunculatis laxis fructiferis pendulis, squamis sublinearibus-aristaform, capsulis oblongis longo-rostratis retroversis, apice subsurcatis.

Cypergrasartiges Riedgras, falfdes Cypergras; ohne Scheiben, mit lockern, malzenformigen, gestielten, fruchttragenden, hangenden, weiblichen Uehren; fast gleichbreiten grannenformigen Schuppen, langlichten langgeschnabelten zuruckstehenden, an der Spige fast gabelformigen Kapfeln.

C. vaginis sub-nullis, spicis femineis cylindricis pedunculatis pendulis, capsulis rostrato-rostratis subdivaricatis. Good. Fl. Dan. t. 1117.

C. spicis quaternis, mascula lineari erecta, semineis subremotis cylindricis pendulis, squamis setaceo-linearibus ciliatis, capsulis oblongis acuminatis surcatis. Willd. Memoir. Berol. p. 35.

C. spicis pendulis, pedunculis geminatis. Linn. Syst. veg. Lights. Fl. Scot. p. 559. Reyger um Danzig wildwachs. Pflanz. cum var. p. 315. Poll. palat. n. 891. Leys. Fl. Hall. p. 236. Scholl. Fl. Barb. p. 209. Hoffm. Fl. germ. p. 351. Roth Tent. I. p. 399. II. p. 451. Timm. Prodr. Fl. Megap. p. 197. Willd. Prodr. Berol. p. 34. Host. Fl. austr. p. 510. Lumnitz. Fl. Poson, p. 422. Baumg. Fl. Lips. p. 74. Böhm. Fl. Lips. n. 663. Wigg. Prim. Fl. Hols. p. 69. Matt. Fl. Siles. p. 251. Retz. Fl. Prodr. Scand. p. 181. Cypirus sive Pseudocyperis, spicabrevi pendula. Park. p. 1266. cum figg.

C. spicis femininis pendulis, asperis capsulis longe rostratis retroversis. Hall. hist. n. 1397. All. Fl. Pedem. n. 2342. Scheuchz, gram. p. 440. Lob. icon. 76. Morif. III. p. 242. S. 8. t. 12. f. 5.

## 114 IX. Spicis fexu distinctis, masc. un, etc. sligm. trib.

Carex (reversa) Culmi tripedales, foliosi, Folia latissima ad osto lineas. Spicae femininae pendulae, aspersae, plerumque geminatae, capsulis longe rostratis, retroversis; spica mas biuncialis, teres; glumis longissime acuminatis, quasi aristatis. Gilibert Pl. Lithuan. p. 549.

Diefes Niedgras machft in den mehreften Segenden von Europa in feuchten Behölzen, an Baffergraben, Ufern fleiner Bache und ahnlichen Orten. Bittenberg im Stadtgraben auf der Mittagsseite, hinter Leuchel in der Nachthuthung, auch in der Dubenschen heide, und andern Orten. Blühet im April und May.

Die Burgel habe ich nicht beobachtet. Scheuchger und Pollich geben fie friechend, und Good. nur fasericht an. Ich glaubte, daß sie Rennzeichen faum nothig mare. Da sich dieses so allgemein bestannte, von den altesten Schriftstellern schon beschriebene und gut abgebildete Riedgras von allen übrigen deutschen Arten besonders unterscheidet, so finden sich im Gegentheil doch ben einigen Beobachtern sehr zweiselhafte Citate mit andern Arten vermengt.

Die Blatter find blaggrun, & bis & Boll oder bruber breit, am Mande und erhabenen Rucken giemlich fcharf und langer ale ber Salm. Der Solm ift 1, 2 bis 3 Schuh hoch, unterwarts mit Blattern be-Eleidet, welche fammt ben Dechblattern langer find. Die Mehren fteben gu 4, 5 bis 6 mehr ober weniger von einander entfernt, movon Die oberfte gewöhnlich mannlich ift; Die übrigen aber find weiblich. und gewöhnlich langgeftielt, daber fie nach der Bluthe hangend werden. Dismeilen figen bie Uchren als Abanderung febr nabe, fast ungefrielt, benfammen, wie die bengefügte Abbildung gur Rechten zeigt, Die auch Renger icon bemerkt bat. Die Mehren find i bis 3 Boll lang, wovon ich aud bisweilen die mannliche an der Spife weiblich, oder auch faft gang weiblid, nur an der Spite mannlich gefunden habe. Gr. v. Linne' und viele feiner Dachfolger fagen, daß die weißlichen Mehren paarmeife bepfammen fteben, die auch Gr. Good. bise weilen beobachtet hat, ich aber, fo wie Gr. Dr. Roth, noch niemals habe finden fonnen. Gie mogen fo nabe an einander fteben, als fie nur wollen, fo hat doch eine jede ihr befonberes Dectblatt, baf nie. mals zivey in einem Punkt bepfammen fteben, außer die oberfte weiblidje mit ber mannlichen, weil lettere als die außerfte an ber Spike, wie bep andern Urten, gar nicht mit bergleichen Dechblatte verleben ift. Gine Scheide ift größtentheils blet gar nicht vorhanden, ober nur an ber unterften Uehre bisweilen außerft fura.

Anmertung. Gr. Good, hat in feiner Abhandl, über bie englifchen Riedgrafer ben jeder Urt den Griffel fehr genau angegeben, ob er zwene ober brenfpaltig ift, unter deffen Definition diefe Urt auch in der Fl. Dan. zwar fcon, aber doch nur mit einem zwenfachen Grife

fel

fcl abgebildet ift, wodurch die besten Vorschriften für den Ungeübten neue Zweisel erhalten mussen. Dieses findet sich auch bey der Carex flava Fl. Dan. t. 1047, die ich unter meiner beschriebenen C. flava anzusühren übersehen hatte. Hier sind beyde, die C. flava und die angebliche C. Oederi, auf einer Wurzel, aber nur mit zwensachem Stigma, schon abgebildet. Aus der Insel Gothland erhielt ich beyde ebenfalls von dem Ritter Thunberg als Abanderung, aber nicht ohne dreysachen Griffel.

## 96. Carex japonica. Tab. Ww. No. 110.

C. Spicis erectis pedunculatis, femineis ovatis, mascula terminali lineari, capsulis oblongis acuminatis.

Japanisches Riedgras; mit aufrechten, gestielten Achren, enrunden weiblichen und einer gleichbreiten mannlichen an der Spike, und langlichten langgespikten Kapseln.

Da ich von diesem Niedgrafe nur die Zeichnung zu dieser und noch einigen Abbildungen durch die Gute des hen. Ritter v. Thunberg erhalten habe, so kann ich nichts weiter als deffen eigene Beschreibung hier behfügen. Die ganze Zeichnung ift eine gute Spanne oder 9 bis 10 Boll hoch.

Carex (japonica) spicis monoicis pedunculatis erectis; femineis pedunculatis ovatis; mascula terminali lineari. Linn. Syst. veg.

Crescit in insula Nipon. Floret Iunio. Thunb. Fl. Iap. p. 38.

Die Burdel ist jasericht, der Halm blattericht, dreveckig, gerade, schwach, glatt, und eine Spanne lang. Die Blatter stehen weche selsweise, sind mit Scheiden versehen, glatt, gerade, die obern lane ger, die untern aber kurzer als der Halm. Die Aehren haben halbs getrennte Geschlechtstheise. Die zwen oder dren weiblichen Aehren sind gestielt, gerade errund, mit Deckblattchen versehen; eine manntiche auf der Spige des Halms ist gleichbreit, und langer als die weiblichen. Dieses Riedgras hat mit C. limosa viel Aehnlichkeit, unterscheidet sich aber durch aufrechtstehende Aehren, und durch grune, spissigere Schuppen. Thunberg.

## 97. Carex patula. Tab. Bbb. No. 116.

C. vaginis \(\frac{2}{3}\) longis, spicis cylindricis, femineis remotis fructiferis patulis; squamis oblongis aristatis, capsulis ovato-acuminatis apice furcatis.

Ausgebreitetes Riedgras; mit 3 langen Scheiben, walgens formigen Hehren, wovon die weiblichen von einander entfernt und 5 2 frucht.

fruchttragend abstebend find; langlichten gegrannten Schuppen, und eprunden, langzugespiten, an der Spite gabelformigen Rapfeln.

Carex (patula) Link,

Diefes neue Riedgras wachft in Portugal an sumpfigen Orten, wo es Gr. Prof. Lint auf feiner Relfe mit dem frn. Grafen von Hoffmannsegge sammelte, und mir zur Beobachtung und Abbildung mit noch einigen andern, ebenfalls neuen Arren, gutigft übersandte.

Die unterften Salm. und Burgelblatter habe ich nicht gefeben; Die oberften Dectblatter haben mit bem Salm faft gleiche gange, und ber Salm fann ohngefahr 13 bis 2 Schuh ober bruber hoch fenn. Bon amen Eremplaren ift ben t die eine unterfte, in der erften Bluthe ftebende weibliche Hebre, mit einem 4 Boll langen Stiel und einer faft eben fo langen Scheide o abgebilbet, beren Stiel fich mit ben reis fen Rapfeln mabriceinlich noch mehr verlangert; bas amente Erem. plar ift mit fammtlichen Aehren und faft reifen Rapfeln in 2 Theile gerschnitten ebenfalls abgebildet. Sedes hat eine mannliche und 3 weibliche, ziemlich langgeftielte Mehren, beren Scheiben o phnaefabr 3 fo lang als die Stiele find, nach Berhaltniß aber auch abandern Die weiblichen Mehren icheinen mit den reifen Rapfeln faft hangend, wie ben ber C. flacca, und haben mit ber Carex paludola, noch mehr aber ber riparia, einige Aehnlichkeit, wovon fie aber bie langen Scheiben bald unterscheiben; auch die Schuppen, und die Spife der Rapfeln, nach meinen vergrößerten Abbilbungen, find giemlich verschieden. Db aber diefe C. patula von der Carex helodes Link, in Schraders Journal für die Botanik, 2, p. 109, wo 1-3 mannliche und 3 - 4 weibliche Mehren im Bergleich ber C. paludofa angegeben find, verschieden fen? fann ich jest nicht entscheiden, ba ich Die helodes nicht gefeben habe. Die Schuppen f ber weiblichen Bluthe b find mahrend ber Bluthzeit langer als bas Sonigbehalt: niß, nach ber Befruchtung, wie ben g, faft von gleicher Lange; die reife Rapfel i aber ift langer als ihre Schuppe, und bie lange, gabelformige Mundung h ift in einen icharfen Wintel gespalten, bat langere und gefrangte Spigen, die man, fo wie den hautigen Fort. fat uber ber Scheibe, meder ben ber C. riparia, noch meniger ben der paludola findet.

X. Spicis fexu distinctis, masculis duobus vel pluribus, raro unica, stigmatibus tribus.

Mit Alehren, welche dem Geschlechte nach unterschieden sind; zwen oder mehrern, selten einer mannlichen, und einem drenfachen Staubwege. Anmerkung. So unsicher unter ber vorigen Abtheilung eine mannliche Aehre ift, so findet sich auch hier an magern oder unvolle kommnen Eremplaren, nach Berschledenheit des Standortes, bis weilen nur eine mannliche, und zwey bis drey weibliche, wo im Segentheil an der namlichen Art oft 3, 4 bis 5 mannliche, und eben so viele, oder weniger weibliche vorhanden sind; hierbey wird die gezwöhnliche Abtheilung, mit mehr mannlichen als weiblichen, oft noch unsicherer, daß ich dergleichen Eremplare der gemeinsten Arten von einigen guten Botanisten sur gang neue unbekannte Pflanzen erhielt.

98. Carex flacca, Tab. O. P. No. 57. a - b. Tab. Zz. No. 113.?

C. vaginis brevissimis vel nullis; spicis cylindricis, semineis laxis fructiferis pendulis; capsulis obtuso-ovatis, apice integris.

Schlaffes Riedgras; mit fehr furgen, oder gang ohne Scheisben, malgenformigen Aehren, wovon die weiblichen schlaff, und fruchttragend hangend find, und frumpfeprunden, an der Spige gangen Rapfeln.

Carex (flacca) spicis masculis pluribus erectis, semineis pendulis, capsulis ovatis obtuss, bractea brevioribus. Schreb. Spicil. Fl. Lips. append. p. 150. ad p. 62. C. pendula. n. 669. Boehm. n. 669. Baumg. p. 75. 221. Host Fl. austr. p. 511. Hossm. Fl., Germ. p. 333. Timm. prodr. Fl., Megapol. p. 198. Moench method. pl. marb. p. 326.

Carex (glauca) Scop. Fl. carn. n. 1157. Poll. pal. n. 894. Leyss. Fl. Hall. p. 237. Willd. prodr. Berol. p. 39. Roth Tent. I. p. 401. II. p. 463. Lumnitz. Fl. Pos. p. 425.? Matt. Fl. Sil. p. 254.

Carex (recurva); abbreviatis, spicis semineis sub-cylindricis pendulis, capsulis rotundato-ovatis, radice repente. Good. Fl. Dan. 1051. Morif. s, 8, t, 12, f, 14. Hall, hist, 1403.? Scheuchz.ggr. p. 467.?

Carex (recurva) spicis masculis pluribus erectis, semineis cylindricis pendulis, capsulis subrotundo ovatis. Willd. Memoir.

Berol. p. 38.

Carex (aspera) spicis subquaternis, inferioribus pedunculatis remotiusculis, squamis lanceolatis, capsula globosa pubescenti aequalibus, stigmatibus tribus. Willd. Memoir. Berol. p. 33. Tab. III. f. 1. Prodr. Berol. p. 32. t. I. f. 2.

Carex (limola) Leers, herborn, var. B. tab. 15. f. 3.

Carex (trachycarpos) Spicae masculae 2-3 terminales elongatae, squamis lanceolatis obtusis; femineae 2-3 axillares pedicellatae, erectae, squamis ovalibus brevibus acutis. Perigynia sub118 X. Spicis fexu dist., masc. duob. vel plur. stigm. trib.

subtriquetra, aciebus denticulatis, acumine brevi simplici. Lint in Schrad. Journ. fur die Botan. II. p. 310.?

Carex (cespitosa) Lights. Fl. Scot. p. 560?

Diefes Riedgras wachst in gang Europa auf feuchten und sums pfigen Biefen, an Graben und Teichen. Bittenb. jenfeit der Elbe an ahnlichen Orten. Bluget im May und Jun.

Die Burgel ift friechend. Die Blatter find blaulichtgrun, nach Berfchiedenheit der Große ber Pflanze und bes Standortes, mehr oder weniger breit und lang. Der icharf brenfeitige Salm ift aufrecht, & bis I Eduh und druber boch, und hoher als die Burgels blatter; er tragt eine, 2, 3, bisweilen auch 4 mannliche, und 2 bis 3, felten i weibliche Uehre. Bon erftern, wenn mehr als eine vorhanden ift, find die unterften an der Grundflache oft weiblich, und fo find auch umgelehrt die obern weiblichen an der Spiec oft mannlich. Beyderlen Mehren find nach bem Standorte an Lange von : bis 3 Boll fehr verschieden, und fo andern auch die Stiele ber weiblichen an mehr oder weniger Lange febr ab, woburch es gefdieht, baf bie Alehren mit reifen Rapfeln auch mehr ober weniger bangend find. Bisweilen findet fid noch in dem untern Blattminkel eine besonders langgeffielte weibliche Mehre, wie ben e eine abgebildet ift. Schuppen andern ebenfalls etwas ab, wovon ble mannlichen allezeit ohne grannenformige Spige mehr ober weniger abgeftunget, die weiblichen aber icharf, oft grannenformig gefpist find Die Farbe ift blaffer ober etwas dunkler braunroth, am Rande oft weißlicht, mit grunlichten Rudennerven bezeichnet. Die Rapfel ift turg enrund, oben mehr ober weniger frumpf, an ber Spife gant, und gang glatt, and mehr ober weniger mit fleinen Borffen befleibet, bie man cft mit blogem Huge, oft aud nur faum burch bas Glas bemerten fann, welche Stn. Prof. Willbenow verleiteten, feine C. afpera baraus gu machen. Diese Urt ift überhaupt wegen ihrer 2lbanderung von meh: rern Beobachtern verfannt und mit der C. limofa, ober auch mit andern Arten verwechselt worden, weil man die feinern Theile nicht ju gleicher Beit binlanglich gegen einander beobachtete, ober oft nur eine Urt vor fid hatte, und die andere nur nach einer unfichern De. Schreibung fannte. Go hat nach Good, Bermuthung Lightfoot Diefe Art mit der C. cespitola vermengt.

Durch die Gutigkeit des sin. Prof. Link erhielt ich unter ansbern Portugiesischen Riedgrafern auch das auf Tab. Zz., No. 113 abgebildete Exemplar ohne Namen, welche Urt ich für die oben beschriebene C. trachycarpos halte, aber auch von dieser C. flacca nicht unterscheiden kann. Dieses Exemplar hat zwar 4 mannliche und 2 weibliche Uehren, wo ben lettern die obere auch an der Spitze noch mannlich ist, beten mannliche Zahl ich unter beutschen und schwedi.

iden

X. Spicis fexu dift., masc. duob. vel plur. sligm, trib. 119

fchen Pflanzen nicht gefunden habe; auch einige mannliche Schuppen find etwas mehr fpilgig, als gewöhnlich. Ferner glaubte ich, ben un: ferer deutschen flacca, wovon ich Tab. Zz, f. y einen Theil befonbers abgebildet babe, am obern Ende der furgen Scheide x einen bes fondern Kortfat ju bemerten, ber aber nach mehrern Beobachtungen nebft den übrigen Theilen abanbert, wonach diefes Eremplar febr mahrscheinlich unfere C. flacca mit 4 mannlichen Mehren ift. Db aber C. trachycarpos hiervon verschieden fen, wird Gr. Prof. Line am Beften beftimmen tonnen.

Uebrigens muß ich, wie ben ber C. Pleudo-cyperus, bemerken, daß auch diefe Urt in der Fl. Danica gang unrichtig mit zwenfachem Griffel abgebilbet ift. Dach Berfchiebenheit ber Exemplare hat Diefe Mrt mit ber'C. limofa allerdings febr viel Mehnlichfeit; aber die grannenformige Spite an den mannlichen Schuppen ber limofa wird man ben aller Mehnlichfeit bier nicht bemerten.

## Carex fasciculata. Tab. Zz. No. 114.

C. Spicis longis cylindricis erectis, femineis fasciculatis partim subsessibus vaginis nullis, capsulis rostratis, apice bisidis patentibus.

Bufchelfermiges Riedgras; mit langen, walzenformigen, aufrechten Rebren, wovon die weiblichen jum Theil buidbelformig. ungeftielt, ohne Scheiden benfammen fteben, und ichnabelformigen, an der Spife aufgelverrten, zwenspaltigen Rapfeln.

Carex fasciculata. Link. Flora lusitanica.

Diefe neue Urt Riebgras wachft in Portugal an niebrigen feuche ten Orten, woher ich es burch die Gutigfeit bes Grn. Prof. Line erbielt.

Die Burgel mit ihren Blattern habe ich nicht gefehen. Der Saim ift drepectig, bis 2 Schuh ober bruber hoch, an der Grund. flache mit einigen, fast eben fo langen, icharf rinnenformigen, 3 bis 4 Linien breiten Blattern betleibet, wovon ber obere Theil mit fammtliden Mehren, in zwey Theile zerfchnitten, abgebilbet ift. Das oberfe Ende hat 4 mannliche, und der untere Theil 5 weibliche Mehren, woven auch die 4 obern an der Spige mannlid find, beren unterfte Die mannlichen Deciblatter langer als fammtliche Mehren find. Souvpen a, f, find enrund, ftumpf jugefpist, braunroth, am Rande weißicht, mit gelelichtgrunen Rudennerven verschen; Die weiblichen b find langetformig und blagweißlicht mit wenig Braunroth bezeich. Diefes Eremplar war in der erften Bluthzeit gefammelt, wo bie mehreften Staubgefaße ber mannlichen und die Griffel der weibli. chen Bluthen noch hinter ifren Schuppen verborgen find, daß ich 5 4

nur

120 X. Spicis fexu dift., masc. duob. vel plur. stigm. trib.

nur nach der Gestalt des Honigbehaltnisses i die darauf folgende Rapsel sehr mahrscheinlich schnabelförmig vernuthen kann. Ob aber die weiblichen Aehren allezeit buschessenig bensammen stehen, ist mir nach einigen andern Arten etwas zweiselhaft, wo ich sie bisweilen sast noch mehr zusammengesetzt bemerkt, und auf Tab. Kk, Ua und Vv auch abgebildet habe. Uebrigens ist dieses Niedgras auch außer den buschelsbrmigen Aehren noch durch andere Theile von allen übrigen hier abgebildeten hinlanglich unterschieden.

#### 100. Carex recurva, Tab. Z. Nn. No. 84.

C. spicis semineis cylindricis, ad basin masculis, sructiferis, pendulis pedunculis longissimis, vaginis duplo vel triplo brevioribus; squamis lanceolatis aristatis, capsulis acuminatis, apice bisidis, recurvis.

Jurudigefrummtes Riedgras; mit malgenformigen, an der Grundflache mannlichen, fruchttragend langgestielten hangenden weibe lichen Aehren, 2 bis amal turgern Scheiben, langetformigen gegrannten Schuppen, und langgespigten, an der Spige zweyspaltigen, dur ruch fru mmten Rapfeln.

Diefes Riedgras erhielt ich durch die Gutigfeit des Brn. Prof. Sprengel aus des fel. Forsters Sammlung unter C. hamata, und bem zusolge machft es in Neu. Seeland.

Carex (hamata) Forster Prodr. Fl. ins. austral. p. 92. n. 548.

Da mich nun Gr. Ritter Thunberg neuerlichst versichert, Sr. Prof. Schwarz habe seine C. hamata nach neuern Beobachtungen wieder von der C. uncinata getrennt, und ganz verschieden gesunden; so habe ich, um Irrung zu vermeiden, dieser Art obigen Namen beygelege, zumal da dem Namen kein Kennzeichen weiter beygesigt ist, ob diese Art die C. hamata oder C. debilis Forst, sey, indem ich die zuerst Tab. Z, n. 84 unter hamata, die zwente Tab. Nn aber unter debilis erhielt, die doch gewiß bende einerlen Art sind, wovon erstere mit der Bluthe und letztere mit der Frucht gesammelt ist.

Die Burzel und ihre Blatter find mir unbekannt. Der halm kann bis 2 Schuh oder hoher fepn, wovon der obere Theil Tab. Z mit 4 weiblichen c, und zwen mannlichen Aehren d gerschnitten ift. Die Scheiden x oder o find ziemlich lang, aber die Stiele der weiblichen Aehren, besonders mir reifen Kapfeln Tab. Nn, find viel lang aer, und ihre Deckblatter langer als der aanze Halm. An drey Eremplaren sand ich, außer den benden mannlichen Aehren an der Spitze, alle weibliche an der Grundstäche mannlich, die auch an den Aehren mit reifen Kapfeln noch vorhanden waren. Die Schuppen der nannlichen und weiblichen Bluthen sind langerjormig, mit Grander nannlichen und weiblichen Bluthen sind langerjormig, mit Grander

X. Spicis fexu dist., mase, duob, vel plur, stigm, trib. 121

nen befett, rothbroun, am Rande blagweißlicht und mit grunlichten Ruckennerven versehen. Die Kapfeln find ben ber Reise besonders guruckgektummt, und konnten fast den Namen hamata verbienen.

101. Carex paludofa, Tab. Oo. Vv. No. 103.

C. spicis oblongis subcylindricis vaginis nullis; mascularum subcongis obtusis superioribus saepe acutis; seminearum lanceolatis, saepe aristatis; capsulis oblongo-ovatis apice brevissime bidentatis.

Sumpf Riedgras; mit långlichten, fast malzenförmigen Aleheten ohne Scheiden, långlichten stumpfen, quoberft oft spigigen mannlichen, langetförmigen, oft mit Grannen versehenen weiblichen Schuppen, und långlicht enrunden, an der Spige fehr furg zwenzähnichten Rapseln.

Carex (paludofa) spicis oblongis, subobtusis; mascularum squamis obtusis; seminearum lanceolatis; capsulis ovato-lanceolatis apice sub-dentatis. Good,

C. spicis masculis pluribus, semineis cylindricis erectis, squamis lacertatis, capsula oblonga bidentata angustioribus. Willd. Memoir. Berol. p. 38.

Carex (acuta) Curtis, Fl. Lond, Host Fl. austr. p. 512? Hoffm, Fl. germ. p. 333.

Carex (acutiformis) Ehrhart, Gram. 30,

Carex (spadicea) Roth Tent. II. p. 461.

Dieses Riedgras wachst mahrscheinlich nach den Anzeigen ber Schriftsteller fast in aanz Europa an Baffergraben, in Sumpfen und ahnlichen Orten. Wittenberg im Stadtgraben, in der Specke und andern Orten. Blubet im Map und Jun.

Die Burzel ist kriechend, und treibt ziemlich lange Ausläuser. Die Blatter sind 1½, 2 bis 3 Schuh und drüber lang, und ½ bis ½ 30ll breit, rinnensormig, an ben Seiten flach, auf der Rückseite blaulichte und auf der innern etwas dunkelgrun. Der Halm ist, nach verschies denem Standorte, 1½, 2, 3, 4 bis 5 Schuh hoch, während der Bluthe zeit mit den Blattern fast von gleicher Höhe, trägt 1, 2, 3, 4 bis 5 mannliche, und 1, 2, 3 bis 4 weibliche Rehren, wovon erstere an der Grundstäche oft weiblich, und lettere an der Spie eben so oft mannlich sind. Der Halm ist schaft, dreveckicht, an der Grundstäche mit den kürzesten, mit langen Scheiden versehenen Blattern umges ben, welche nach oben immer länger werden. Die Scheiden sind mit Abern durchzogen, welche beym Zerreißen eine netsormige Gestalt zels

122 X. Spicis sexu dist., masc. duob. vel plur. sigm. trib.

gen, wie ich fie auf Tab. Vv, am Untertheil bes Salme ben r abgebildet habe. Auf abnliche Urt find biefe Scheiben nach Berrn Good. auch ben ber C. frifta vorhanden, die er aber hier nicht bemerkt hat.

Diefe Urt andert an Grofe und ber Bahl der Mehren ab, die auffigend oder gestielt, und oft ziemlich hangend find, wie ich fie auf ber Tab. Oo abgebilbet habe. Diefe Abbilbungen auf ben benten Safeln zeigen aber nur die außern Grangen ber Abanderung, wo mancher Beobachter bende wohl fur verschiedene Urten halten mochte; Die erfte enthalt theils die fleirsten, und ble zwepte Safel eine der croften Pflangen von 5 Cout boch, wo bieweilen fogar die weiblichen Mehren bulchelformig auf einem Stiele benfammen fifen, wie ich auch ben andern Urten gefunden habe, die aber an der Bahl der Mehren ron abnlicher Sobe auch fehr abandern. Bon ber Carex acuta, Die im hiefigen Stadtgraben oft auch bis 5 Schub boch ift, aber auch nach minderer Große mit diefer Mehnlichkeit hat, unterscheidet fie fich bald durch die fpigigen, oft mit Grannen verfebenen, weiblichen Schuppen, burch ben brenfachen Griffel und die an der Spige furg einzeferbte Rapfel, von ber ifolgenden aber burch bie ftumpfen mannlichen Schuppen, besonders an der Grundflache ber mannlichen Mehren, indem die obern oft febr fpigig find, und durch die furg einacfuhte Spife ber Rapfet, Die auch vom Unfange ber Bluthreit ba. burch nicht verfannt werben fonnen.

Annerkung. Ich zweisse nicht, daß mehr Schriftsteller, als ich hier angeführt habe, diese Art schon beobachtet haben, die aber wegen ben daben angeführten Synon, und selbst nach ihren eigenen Berbachtungen mit dreuseitiger Kapsel und 2fachem Griffel, nebst andern Widersprüchen, oft so zweiselhaft sind, wie Scheuchzer mit dreus Staubsäden, daß man nicht gewiß weiß, was sie gesehen haben. Hr. Goodenvugh ist der Meinung, daß Linne dieses Riedgras gar nicht bemerkt habe, wonach es auch nicht als Var. unter seiner C. acuta siehen kann, wo es einige Beobachter, wie ich glaube, hinzles hen wollen.

Biswellen habe ich ben Salm in hiefigem Stadtgraben, wo diese Art zwar haufig machft, aber besonders tieln und mager ist, nur mit einer einzigen Aehre gefunden, welche ben e' in der Mitte weiße lich und an benden Enden mannlich ist, die sich nur durch ihre Schuppen und Honigbehaltniffe oder Kapfeln kenntlich macht.

102. Carex riparia. Tab. Qq. Rr. No. 105.

C. spicis masculis oblongis, semineis subcylinducies vaginis nullis; squamis lanceolatis aristatis, capsulis oblongis, apice surcato-bidentatis.

X. Spicis fexu dist., masc. duob. vel plur. sigm. trib. 123

Ufer: Riedgras; mit långlichten mannlichen, und fast walzenformigen weiblichen Behren ohne Scheiden, lanzetformigen, mit Grannen versehenen Schuppen, und långlichten, an der Spige gabelformig gwengahnichten Rapseln.

Carex (riparia) fpicis oblongis acutis, mascularum squamis lanceolatis, feminearum aristato-acuminatis, capsulis ovato-lanceolatis, apice surcato-dentatis. Good.

Carex (riparia) spicis masculis pluribus, femineis cylindricis erectis, squamis ovato-lanceolatis, capsula oblonga rostrata bisurcata latioribus. Willd. Memoir. Berol. p. 39.

Carex (riparia) fpicis masculis pluribus triquetris nigricantibus acutis, squamis aristato-acuminatis, capsulis subinstatis bicornibus. Curtis Fl. Lond. Fl. Dan. Tab. 1118. Hoffm. Fl. germ. p. 33. Mönch. Meth. pl. p. 325.

Carex (crassa) Ehrh. Beyträge 4. p. 43. gram. 59. Willd. Prodr. Berol. p. 437. Host, Fl. austr. p. 512. Roth, Tent. II. p. 462.

Carex (rufa) Schrank Fl. Bav. p. 305.

Carex (bifurca) Mönch method. pl. p. 326.?

Carex (striata) Gilibert Plant. Lithuan. cum Lugd. p. 550.

Carex (vesicaria) Hossm. Fl. germ. p. 333. Leers. tab. 15. f. 2. 1.

Cyperus aquaticum, maximum, etc. Mich. gen. p. 57. n. 10. 11. Tab. 32. f. 6, 7. Scheuchz, gram. p. 458. Morif. III, S. 8. t. 12. f. 1.

Carex (acuta) All. Fl. Pedem. n. 2347. Hall. hift. n. 1404. Lightf. Fl. Scot. p. 565.

Diefes Riedgras gehört unter die größesten Arten, machst fast in ganz Europa an Flussen, Bachen, Graben, in Sumpfen und auf bergleichen Wiesen. Blubet im April und Man. Wittenberg hinter der Pratauschen Pfarrwohnung an der Straße, und von da nach Remberg in Graben nicht selten.

Die Wurzel ist friechend. Der Halm ist 1½ bis 6 Schul hoch, fast an der untern Halfte mit nachensormigem, zu benden Sciten flas chen, fast zurückgeschlagenen scharfen Rande, blaulichtgrünen Blatz tern bekteldet, wovon die obern die längsten sind, wie ben der vortigen Art. Das erste Beckblatt der untersten weiblichen Achre ist länger als die übrigen und der ganze Halm. In Größe und der Zahl der Achren, wovon die weiblichen aussigend, kurz oder langgestielt und hängend sind, wie die Abbildungen der benden Taseln einigermaßen zeigen,

jeigen, anbert blefe Urt eben fo febr ab, ale bie porige. Bon ben fleinften Eremplaren erhielt ich fie von zwen guten Botamiften als neue Arten, beren Salm mit einer mannlichen und faum amen meile lichen Mehren verfeben war. Bon abnlicher Geftalt habe ich fie ben Salle an ber Saale auf sumpfigen Biefen 15 bis 2 Schub boch, auch mit 2 bis 3 Mehren mehr, gewohnlich ungeftielt, angetroffen; wogegen bier ben Bittenberg an erstaebachtem Orte bie Salme nicht felten 5 - 6 Ochuh boch find, und mit ihren zollbreiten, 2 bis & Soub und druber langen Blattern wie ein fchilfichter Buid fteben. baf fic ber grofte Dann dabinter verbergen fonnte. Die bangen. den Mehren habe ich fowohl an ben fleinften, als an ben größten Dffangen gefunden, ben lettern aber febr oft, doch gewöhnlich nur mit reifen Rapfeln, wie ben mehrern Urten. In Unfebung ber ver-Schiedenen Abstufungen habe ich, wie ben ber porigen Art, nur die aufern Granen abgebildet, mo auf Tab. Rr eine der größten und mit den mehreften Mehren in zwen Theile gerschnitten ift.

Die mannlichen Achren find vor ber Bluthe gang brepfeitig, und ihre Schuppen f find, wie die weiblichen, rothbraun, mit grunen Rudennerven verseben, wovon lettere aber gewöhnlich biaffer,

und oft in ber Mitte mehr grun find.

Den Unterschied gegen die vorige Art habe ich baseibst schon bes sonders bemerkt, und Gr. Good, sagt, es ist taum möglich, diese Art mit einer andern zu verwechseln.

## 103. Carex vesicaria. Tab. Ss. No. 106.

C. spicis masculis cylindricis, femineis oblongis pedunculatis fructifero - patentibus; squamis oblongis acutis, capsulis inflatis oblongis, apice subsurçato - bisidis, culmo triquetro acuto.

Blasen : Riedgras; mit malgenformigen mannlichen, und fanglichten, gestielten, fruchttragend abstehenden weiblichen Aehren, songlichten spisigen Schuppen, aufgeblasenen langlichten, an ber Spige fast schnabelformig zwepspaltigen Kapseln, und einem scharfe breverlichten halme.

Carex (vesicaria) spicis masculis linearibus, femineis patentibus, capsulis inflatis oblongis rostrato-acuminatis patentibus.

Good. Morif. III. p. 242. f. 8. t. 12. f. 6.

Carex (vesicaria) spicis masculis pluribus, femineis pedunculatis, capsulis instatis ovatis acuminatis biaristatis, culmo triquetro acuto. Willd. Memoir. Berol. p. 39. Host Fl. auste. p. 512.

Carex (vesicaria) spicis masculis pluribus, semineis pedunculatis, capsulis inflatis acuminatis. Linn. Syst. veg. Fl. Suec. n. 856. Fl. Lapp. n. 331. Fl. Dan. 647. All. Fl. Pedem. n. 2345? Poll. pal. n. 895 β. Roth Tent. I. p. 401. β. Lumnitz. Fl. Poson. p. 427. β. Gmel. Sib. I. p. 143. n. 84. β. Matt. Siles. p. 253. Scop. Fl. carn. p. 1164. Retz. Fl. Scand. p. 181. Scholl. Fl. Bav.

X. Spicis fexu dist., masc. duob, vel plur. stigm, trib. 125

p. 209. Leyst. Fl. Hall. p. 237. \(\beta\). Boehm. Fl. Lips. n. 662. Baumg. Fl. Lips. p. 27. Willd. Prodr. Berol. p. 40. \(\beta\). Leers. Fl. Herborn. p. 207. Tab. 16. Fig. 2. III. Ehrh. gram. n. 60. Schrank. Fl. Bav. p. 309.

Carex (inflata) Huds. Fl. angl. p. 354. Lights. Fl. Scot.

p. 567. Hoffm. Fl. germ. p. 333. Roth Tent. II. p. 466.

Carex (torfacea) Gmel. Syst. veget. p. 145. Hall, hist. n.

1409. Scheuchz. p. 470.

Diefes Riedgras wachft fast in gang Europa an sumpfigen Or. ten, in Graben und am Ufer stehender Baffer; blubet ju Ende des Aprils die May. Wittenberg im Stadtgraben, in der Specke,

jenfeit ber Eibe in ftehendem Baffer, und an andern Orten.

Die Burgel ist friechend. Der Salm ist 2 bis 3 Schub hock, unterwärts mit schars einensormigen Blattern betleidet, wovon die obeen die langsten sind, aber die Hohe des Halms oft nicht erreichen. Das Deckblatt der untersten weiblichen Tehre ist langer als die übrigen und der ganze Halm, und hat bisweilen eine ziemlich lange Scheide, die oberwärts nicht vorhanden ist; desgleichen ist die unterste weibliche Tehre oft langer oder kürzer gestielt, und die oberste aussichen. Männliche und weibliche Tehren andern zu 2 bis 3 ab, und sind an Länge, wie die Abbildung zeigt, verschieden; letztere mit reisen Kapseln sind biswellen saft errund, und wenn eine untere dritte vorhanden ist, ist sie ost langgestielt und fast hängend. Die Schuppen beyderlen Iehren sind lanzetsvmig, braunroth, mit grünen Raschenerven versehen, und besonders nach der Blüthe am Rande weiß. Die Kapseln sind bis saft zu ihrer Reise grünlicht, nachher werden sie etwas lichtbraunlicht.

Diese Art hat ju Anfang ber Bluthzeit mit ber folgenden, in Ansehung der Schuppen und Aehren, viel Aehnlichkeit, unterscheidet sich aber burch den scharfs breyseitigen halm und die breitern, unterwärts scharfs einnensormigen, nach oben flachen, auf beyden Seiten gelblichtgrunen Blatter. Die reisen Kapseln sind aufgeblasen, lang-licht zugespist, und stehen an ihrer Spindel unter einem spissen Wintel abwarts; wogegen die der folgenden Art, unter anderer Ge-

stalt, fast rechtwinklicht an ihrer Spindel fteben.

## 104. Carex ampullacea. Tab. Tt. No. 107.

C. spicis cylindricis, femineis crassionibus pedunculatis frudiferis patentibus; capsulis inflatis subglobosis ampullaceisormi-

bus rostratis apice patente - bisidis; culmo sere triquetro.

Flaschen : Riedgras; mit walzenformigen Uehren, wovon die weiblichen starter, als die mannlichen, gestielt und fruchtragend abstebend sind; aufgeblasenen, fast tugelrunden, flaschenformigen geschnabelten, an der Spige offen zwenspaltigen Rapseln, und einem fast unmertlich drepectichten Halm.

Carex

126 X. Spicis fexu dift., masc. duob, vel plur, stigm, trib.

Carex (ampullacea) spicis filiformibus; masculis tenujorihus; femineis teretibus erectis, capsulis inflatis globosis aristatorostratis divaricatis. Good. Morif. III. p. 242. f. 8. t. 12. f. 8.

Carex (ampullacea) spicis masculis pluribus, femineis pedunculatis, capsulis inflatis globosis acuminatis bisidis divergentibus.

culmo obsolete triquetro. Willd, Memoir, Berol. p. 39.

Carex (obtusangula) Ehrh. gram. 50. Hoffm. Fl. germ. p. 334. Hoft. Fl. auftr. p. 512.

Carex (bifurca) Schrank. Fl. Bav. p. 304. Carex (softrata) Wiethering, p. 1059.

Carex (veficaria) Lightf. Fl. Scot. p. 566. Roth Tent. I. p. 401. II, p. 464. Leerf, Fl. Herb. p. 207. t. 16, f. 2, n. II. Poll. Fl. pal. n. 895.

Diefes Riebgras wachft in vielen Gegenden von Europa an fumpfigen und mafferichten Orten, auch in Graben und Bachen. Blubet bom April bis Ende Day. Bittenberg auf ber Morbfeite im Stadtgraben, auf ber nordlichen Geite ber Specke, oberhalb ber Untoniusmuble, in dem Dragunfden Bach und andern Orten.

Die Burgel ift friechend. Der Salm ift febr ftumpf - brevfeitig. I bis 2 Oduh boch, an der untern Salfte mit fchmalen, rundlich= rinnenformigen, auf ber innern Gelte blau . und auf ber Rucfleite Dunfelgrunen Blattern befleidet, wovon die obern langer als der Salm find. Die mannlichen und weiblichen Mehren andern von 2 bis 3, fo wie auch an Lange ab. Bisweilen finden fich auch 4 mannlide, wo auch weniger eine ober die andere an der Grundflache, ober bismeilen wohl gar an ber Spige weiblich ift; die weiblichen find oft auffilsend, ofterer aber 1, 2, 3 bis 4 Boll und bruber fana geffielt, und nicht felten gang bangend, wie fie auch Leers gang rich: tig icon bemertt hat, von den mehreften Beobachtern aber nicht angezeigt ift, was auch fr. Good, nicht bemerkte, um bes Leers Abbildung hier anzufuhren. Die Schuppen find den der vorigen Art febr abnlich, wie ich daselbft fcon angemertt habe. Die Rapfeln aber find, wie die Abbildung zeigt, an Geftalt gang verschieden, und außer diesen ift es ber Salm und die Blatter, wonach diese Urt nicht leicht mit einer andern zu verwechseln ift. Es ift aber zu bemerfen, baß ich mehrere Schriftsteller biet nicht angeführt fabe, welche Diefe Art vielleicht icon beobachteten, weil fie baben gang widerfprechende Befdreibungen und Mbbildungen citiren, fo daß es febr zweifelhaft fft, welche Urt fie vor fich hatten. Mus der Rlora von Leinzig, wo ich fie ben Schonefeld am Ufer eines Beiches fammelte, erhielt ich folde unter C. pendula, vielleicht weil die mabre Carex pendula in Schreb. Spic. angezeigt, aber ebendafelbft am Ende des Berts auch widerrufen ift, mas fr. Dr. Baumgarten nicht bemeift haben maa. Demnach mare auch diefe Urt in die Leipziger Flora aufzunehmen. doc)

X. Spicis fexu dist., masc. duob. vel plur. sigm. trib. 127

105. Carex hirta. Tab. Uu. No. 108.

C. spicis omnibus oblongis, semineis remotis laxis erectis pedunculatis, vaginantibus, squamis oblongis aristatis, capsulis

hirtis oblongo - ovatis acuminatis, apice furcato - bifidis.

Borftiges Riedgras; mit lauter langlichten Aehren, wovon die weiblichen entfernt, locker, aufrecht, gestielt, mit Scheiden versehen find; langlichten, mit Grannen versehenen Schuppen, und borsstigen, langlichtzenrunden, lang zugespitzten, an der Spitze gabelformig zwenspaltigen Rapfeln.

Carex (hirta) pilosa, spicis omnibus oblongis; semineis remotis vaginantibus; vaginis hinc lanato-villosis, capsulis hirtis.

Goodenough.

Carex (hirta) spicis masculis pluribus, femineis remotis, capsulis hirtis bisurcatis, vaginis villosis. Willd, Memoir, Berol.

p. 39.

Carex (hirta) spicis remotis, masculis pluribus semineis subpedunculatis erectis, capsulis hirtis. Linn. Syst, veg. Fl. Lapp. n. 335. Fl. Suec. 858. Poll. pal. n. 897. Leyst, Fl. Hall. p. 237. Gmel. Tub. p. 286. Matt. Fl. Siles. p. 253. Schreb. Spic. Fl. Lips. p. 66. Baumg, Fl. Lips. p. 77. Willd. Prodr. Berol. p. 41. Lumnitz. Fl, Poson. p. 428. Schrank Fl. Bav. p. 306. Hossm. Fl. germ. p. 334. Roth Tent. I, p. 401. Host Fl. austr. p. 512. Ehrh. Beytr. I. Fl. Hanov. p. 111. Moench. Meth. Pl. p. 326. Scholl. Fl. Barb. p. 209. Reyg. Danz. p. 316. Liebl. Fl. Fuld. p. 389. Timm Fl. Megapol. p. 198. Wigg, Prim. Fl. p. 69. Retz. Prodr. Scand, p. 181. Gilib. pl. Lith. cum Lugd. p. 550. All. Fl. Pedem. n. 2346. Gouan ill. obs. bot. p. 76. Gunn. Fl. Norv. n. 740. Leers. Fl. Herb. p. 208. Tab. 16. f. 3. Moris. III. p. 243. s. s. t. 12. f. 10. Flora Dan. Tab. 425. Plant. jun. Tab. 379. Spica seminea fructifera. Hall, hist. 1403. Scheuchz. gram. p. 478.

Dieses Riedgras scheint, nach den Anzeigen, eines der gemeins fen in Europa, und wächst auf niedrigen Wiesen und Weiden, an Bachen, Graben und Flussen, besonders in sandigem Boden. Blustein May und Jun. Wittenberg im Unterwall, auf dem Anger,

am Elbufer, um Teuchel, Pleftrig und andern Orten.

Die Burgel ift friechend, fast starter, als ben ber Carex arenaria. Der halm ist unter und über i Schuh hoch, unten mit einigen Blattern befleidet, welche gewöhnlich furzer als der halm sind; zunächst diesen Blattern folgt bald das erste Deckblatt mit der untersten weiblichen Aehre, worüber in einiger Entsernung noch eine 2te oder 3te, und am Ende des halms, in weit weniger Entsernung, 1, 2 bis 3 mannliche stehen, welche oft nicht hoher, als die obersten Deckblatter sind. Die Stiele der Lehren, sammt ihren Scheiben o, und den Lehren, andern an lange ab, wovon die obersten oft fast

aufsigen. Die Blatter, Schelden, mankliche Schuppen und die honigbehaltnisse oder Rapseln sind größtentheils mit feinen haaren bekieldet.
Die mannlichen Schuppen sind allezeit etwas stumpf zugespist, und
haben gewöhnlich viel kurzere Grannen, als die weibtichen. Die reife Rapsel i ist doppelt langer als ihre Schuppe f, wovon bey A die Pflanze in der Bluthe, und p mit reifen Kapseln abgebildet ist.

Mus unferm fachfischen Gebirge erhielt ich, ohne Ungabe Des Standortes, eine eben fo merfmurbige Abanberung biefer Art, wie ich unter C. paludofa abgebildet und beidrieben habe. Pflanze erhielt ich zwen Eremplare, wovon ich hier ben B eines abgebildet habe, das von bem andern nicht verichieden ift. Der abgefonittene Obertheil bat 4 mannliche Mehren d. und 3 weibliche Mehr ren c find aus mehrern fleinen Mehrchen gufammengefest, moben bie Blatter und Scheiben fammt ben Schuppen gang glatt und von allen Saaren befreyt find. Ohngeachtet der genaueften Uebereinfunft det einzelnen Theile mit der gewöhnlichen Art, wurde mich boch ber lette Umftand ber feblenden Saare nach allen Schriftstellern fast vers leitet haben, diefe Pflange fur eine besondere neue Urt au halten, wenn nicht Boodenough noch am Ende feiner Abhandlung über die englischen Riebarafer eben biefe Pflanze als Abanderung, gwar nicht mit gufam. mengefehten Mehren, aber doch an mehrern Gremplaren Die Scheiden gant glatt beobachtet hatte, wefihalb er auch municht, in feiner fpecis fifchen Befchreibung die Borte: vaginis hinc lanato - villofis, meggelaffen zu haben.

Erinnerung. Im Anfange dieser Abhandlung habe ich ber reits angezeigt, daß alle Beobachter, wie auch selbst fr. Good., ganzlich irren, wenn sie mit dieser Pflanze ohne Ausnahme die Fl. Dan. r. 379 vergleichen, und der sehr richtig abgebildeten C. hirta, r. 425 hier nicht gedenken. Sehr wahrscheinlich geschieht dieses, wenn sie entweder die Pflanze selbst, oder das angesührte Bild gar nicht kennen. Die Abbildung t. 379 ist ohne Zweisel in ihrer ganzen. Stellung von der C. filiformis, und die einzelne abgesonderte Aehre mit reisen Kapseln von der C. hirta entlehnt, wo aber an der letzern die Grannen der Schuppen gewiß viel zu lang sind, wie ich sie ber

Diefer Urt noch nicht bemerft habe.

Anmerkung. Ich habe schon am Ende meines Borberichts angemerkt, daß mehrere Arten nicht in der Ordnung abgebildet sind, wie sie in der Beschreibung auf einander folgen. Da ich nun nach der Zeit noch andere theils neue Arten erhielt, und noch erhalten werde, welche unter einer oder der andern Abtheilung stehen sollten: so sinde ich fur nothig, solche am Ende der 23sten Rlasse in einem besondern Nachtrage an ihrem Orte noch einzuschalten, welche am Ende unter einer kurzen allgemeinen Uebersicht bald nachzuweisen sind, wo auch noch einige Anmerkungen über verschiedene Arten solgen werden.

## Nadtrag

pber

die zwente Salfte

Der

# Riedgräser.

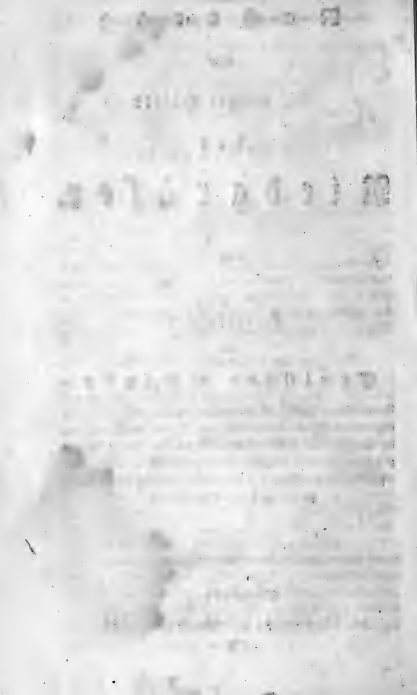
Berausgegeben

uon

## Christian Schfußt

Universitats, Mechanifus zu Wittenberg, der Churfürstl. Sachsischen denomischen Societät, und der Linneischen Privatgesellschaft zu Leipzig, der naturforschenden Gesellschaft zu Jena, der botanischen Gesellschaft zu Regensburg und Altenburg, der phythographischen, ingleichen der physikalischen Gesellschaft zu Göttingen, und der physikalischen Gesellschaft zu Fürsch Ehrenmitgliede.

Wittenberg zu finden bey dem Verfasser. 1806.



## Vorbericht.

Dersprochner Maaßen liefere ich hiermit nun auch den Nachtrag, oder die zwente Halfte meiner Niedzgräser, um dem Verlangen der Herren Pranumeranzten und andern Liebhabern dieser Sattung, nicht länger entgegen zu senn.

Der Zuwachs dieser schon großen Gattung bis 200 Arten dauert zwar aus dem sudlichen und nordlichen Europa, so wie aus Nordamerika, an neuen Urten immer noch fort, die ich theils noch erwarte, wovon iest einige furz beschrieben, aber noch nicht abgebilbet find, die ich nach dem Empfang in einem fleinen Machtrage auch noch abbilden werde. Es ift aber auch noch zweifelhaft, ob nicht einige von biefen neuen Arten unter den bier abgebildeten schon enthalten sind, wenn sie erftlich genau mit einander vergli= chen werden, wie ich schon gefunden habe, wenn ich bie feinern Theile gegen einander beobachten konnte; benn bei den vielen Arten diefer Gattung ift auch die weitlauftiafte Beschreibung ohne die scharfften gegen einander gestellten Abbildungen febr oft nicht hinreichend, eine Art von der andern ohne Zweifel zu ent= Scheiden. Die feinern mit Buchstaben bezeichneten Theile,

Theile, größtentheils vergrößert, sind hierzu besonders nothig, und in meinem ersten Borbericht p. 2, 4 und 25 auch schon bemerkt; Nach diesen habe ich zum Theil auch meine ersten Abtheilungen über die ganze Gattung gemacht, und werde sie oft nicht weiter ben jeder Art durch ihre daben stehenden Buchstaben anzies hen, wenn es nicht besonders nothig ist.

Da sich aber jest die Zahl der Arten, die ohne Zweifel noch lange nicht alle benfammen sind, auf die Halfte vermehrt hat, so hat der unkundige Beobachter auch ein doppelt schwierigeres Feld vor sich, um seine ihm noch unbekannten Arten darunter aufzusuchen; dieses glaube ich noch um einen guten Theil zu erleichtern, wenn sie erstlich unter zwen Hauptabtheitungen ganz getrennt, etweder mit zwensachem oder mit dreisachem Staubwege bald und leicht nur in der einen Halfte der ganzen Gattung zu suchen sind.

Bu diesem Ende habe ich die ganze Gattung durch den sehr bestimmten Unterschied des Staubweges unter zwen besondere Abtheilungen gebracht, wie auch schon der unsterbliche Micheli bei viel wenigern Arten that, die vielleicht auch als zwen verschiedene Gatztungen angesehen werden können, da ihr Unterschied an Bluthe und Saamen viel bestimmter ist, als ben einigen andern Grasgattungen, wovon bereits der bezühnte Willdenow auch schon eine neue Gattung unter Kobresia mit dren Arten ohne Fruchthülle abgesondert hat.

In Ansehung der zwei Hauptabtheilungen kann zwar der Staubweg ben verblühten oder Saamentragenden Exemplaren oft nicht mehr vorhanden senn, dagegen entscheidet aber der Saame, oder auch der erwachsene Fruchtknoten nicht weniger, und vielleicht bestimm-

bestimmter, als oft ben manchem Dolbengemachse aus der funften Rlaffe, der auch oft an der Fruchthulle schon zu erkennen ift. Nachdem ift nun eine unbefannte Urt nur in der einen Salfte der gangen Battung nach ben übrigen Rennzeichen zu suchen, mo alebenn ben außerlich abnlichen Arten besonders die Schuppen der mannlichen und weiblichen Bluthen, und die nackenden, oder mit haaren und Borften befleideten Fruchthullen, fammt den Saamen, vorzuglich aber auch die oft viel entscheidende Mundung der Fruchthulle genau zu beobachten find, das mit einiger Geduld durch eine gute Luppe leicht geschehen fann, eine Urt von der andern zu unterscheiden.

Uebrigens ist es nun auch nothig, alle in meiner ersten Abhandlung schon beschriebenen Arten, jest unter die benden gedachten Sauptabtheilungen zu bringen, woben noch einige Anmerkungen und Berichtigungen oder Zweifel über verschiedene Urten folgen werden.

Bu einer bessern Uebersicht eines fünftlichen Syftems diefer gangen Gattung, habe ich erftlich ein besonderes Berzeichniß, und zulegt ein alphabetisches Register aller bekannten Ramen der verschiedenen Schriftsteller bengefügt, und wunsche nun von gangem Bergen, daß meine viele Muhe und mancher Rostenaufwand ben diefer schwierigen Battung zum allgemeinen Beften der Wiffenschaft etwas bentragen moge.

Ich bedauere nur nochmahle, daß meine Abbildungen für manches Auge, besonders einige Auslander, die nur Prachtwerke oft mit vielen leeren und schweren Papier gewohnt sind, weniger angenehm, und nicht in der Ordnung mit der Beschreibung in glei= gleichen Fortschritten geliesert werden konnten; inzwischen ist die Bahn auf einem schmalen Wege zu einem dergleichen größern Werke einigermaaßen gebrochen, wenn irgend vielleicht ein größerer Beobachter mit manchen Verbesserungen auch ein ihm ahnliches größeres Werk für ohngesahr 200 Rihlr. von Riedgräsern noch zu liesern Lust hatte. Auch der bekannte französische Beobachter G. F. Delavigne 1802 zur selbigen Zeit in Göttingen, war gesonnen, ben der Uebersesung meiner ersten Abhandlung in das Französische, nach eigenen Bemerkungen vieles zu verbessern, aber verschiedene unzuübersteigende Hindernisse, so wie der Mangel einer hierzu nothigen Bibliothek, (die doch wohl in Göttingen nicht sehlen konnte), ließen ihm sein Vorhaben nicht nach Wunsch aussühren.

Wittenberg, ben iften May 1806.

Der Berfasser.

# Systematisches Verzeichnis der Riedgräser

unter folgenden Abtheilungen.

# A. Carices stigmatibus binis.

I. Spicis dioicis.	Carex.	Pag.
Carex. Pag	g. 9. simpliciuscula.	6
i. Linnéana.	5 10. Chordorrhiza.	- *
2. Davalliana	- 11. stenophylla.	
3. Iterilis.	- 12. Hostii.	.7
	13. incurva.	· _=
II. Spica androgyna	14. foetida.	_
fimplici,	15. arenaria.	
apice mascula.	16. repens.	8
4. capitata.	4 17. bromoides.	٠ . سئيد
5. cephalophora	- 18. intermedia.	9
6. pulicaris.	5 -19. amophylla.	
	20. schoenoides.	.10
III. Spicis androgynis	21. divifa.	
apice masculis.	22. austriaca.	
7. Villariii.	- 23. lobata.	
8. Bertolonii.	- 24. teretiuscula.	-
	4	25

III	Systematisches	Verzeichniß

Carex.	Pag.	Carex.	Pag:
25. retroflexa.	11	50. scirpoides.	19
26. rivularis.	12	51. ovalis.	20
27. stipata.	-	52. lagopodioides.	
28. vulpina.		53. scoparia.	
29. muricata.	-	54. brizoides.	21
50. Mühlenbergii.		65. curta.	
31. glomerata.	13	56. remotiuscula.	
32. nemorofa.	-	57. gibba.	22
33. multiflora.	14	58. Gebhardii.	
34. ſparganioides.	- Married	59. elongata.	
35. divulfa.		60. axillaris.	-
56. rofea.	15	61. remota-	
37. paradoxa.	-	62. Itraminea.	23
38. paniculata,	16	63. festucacea.	Benjary
39. brunea.	-	64. lusitanica.	_
IV. Spicis androgapice femineis	-	V. Spica andro folitaria,	
40. cyperoides.	-	reliquis femin	eis.
41. bicolor.		65. microstachia.	
42 tenuislora.	17	66. glareofa.	24
43. leporina. 44. Heleonostes.		VI. Spicis fexu dif mafcula folitaria,	
45. norvegica.	18	reliquis femin	eis,
46. grypus.	18	partim androgg	
47. loliacea.		67. faxatilis.	25
48. Itellulata.	19	68. rigida.	
49. Schreberi.		oo. ngma.	69.
			- S.

ber Riedgräfer.			12
Carex.	Pag	. Carex.	Pag,
69. pulla.	20	5 75. falina	. 29
70. cuspida	ta. —	- 76. hifpid	la.
71. cespido	fa, 2º	7 77. aquat	ilis
72. stricta.	-	- 78. acuta	. 30
73. gemina	ta, 2	3 79. marit	ima.
74. crinita.	-	•	
		AN CONTRACTOR	-
. B (	Carices Sti	am atihu d	triban

## B. Carices stigmatibus tribus.

I. Spica androgyn	a	III. Spicis androg	Y=
simplici.	31	nis,	37
apice mascula.		apice masculis.	-
i. uncinata.	-	13. baldensis.	
2. hamata		14. curvula.	38
3. erinacea.	32	15. diftachya.	
4. pauciflora.		16. nigra.	-
5. microlochin.		17. pedunculata.	39
6. Willdenowii.	33	13. Linckii.	Bestevel
7. obtufata.	34	19. capensis.	
8. politrichoides.	-	20. spartea.	40
9. spicata.	35	21. indica.	
10. petrea.		22. ramofa.	-
11. rupestris.	36	23. polystachya.	42
II. Spica androgyna	37	24. cladostachy2.	
fimplici,		25. fcabrella.	41
apice femineis.	-	26. cruciata.	40
12. Iquarrofa.	(America)		IV.

Carex.	Pag.	Carex.	,-Pag.
IV. Spicis androgy	<b>√-</b> '	VII. Spicis S	exu di-
- nis,	42	Stinctis,	47
apice femineis.		mascula solit	aria, —
27. magellanica.		femineis sessi	libus. –
28. atrata.		s. incluse per	luncu-
-0		latis.	e de
V. Spicis terminal	i-	42. tristachia.	48
bus		43. varia.	
masculis,		44. pilulifera.	49
reliquis androgyni	s. —	45. montana.	
29. Boryana.	43	46. marginata.	
30. thuiringiaca.		47. ericetorum.	50
31. fasciculata.		48. precox.	
32. Forsteri.	44	49. emarginata.	7
33. ambigua.		50. tomentofa.	51
34. depressa.	45	52. mucronata.	
		53. Schkuhria.	
VI. Spica androgyn	a . —	54. fupina	· ·
∫olitaria,	-	55. fphaerocarpa	52
reliquis femineis.		56. globularis.	
35. virefcens.	-	57. aethoftachia.	53
36. hirfuta.		58. tentaculata.	-
37. Buxbaumii.	٠	59. lupulina.	54
38. Vahlii.	46	60. clavata.	55
39. parviflora.		61. borbonica.	, , , , ,
40. fuliginosa.	47	62. extenfa.	56
41. trichocarpa.	'stome	63. flava.	
			64.

der Riedgräfer.			
Caren.	Pag.	Carex.	Pag.
64. pedata.	57	86. depauperata.	
65. ornithopoda	*****	87. anceps.	
66. digitata	-	88. pilofa.	67
67. clandestina.	58	89. granularis.	07
68. oligocarpa.	-	90. conoidea.	
69. livida.	_	91. tetanica.	60
70. firma.	59		68
71. approximata.	_	92. panicea.	
72. folliculata.	-	93. conglobata.	69
73. pubescens.	60	94. laxifora.	-
74. umbrofa.		95. histericina.	-
75. fimbriata.	61	66. chinenfis.	70
76. alpestris.	62	97. verna.	70
and the second s		98. pendula.	71
VIII. Spicis sexu di	•	99. philostachya.	· <del></del>
Stinctis.		100. strigosa.	72
mascula solitaria.		101. fulva.	p
femineis sublongo-		102. distans.	-
pedunculatis,	:	103. capillaris.	73
vaginis brevioribus.	, —	104. ustulata.	-
77. alba.		105. laevigata.	
78. refracta.		106. fylvatica.	74
79. binervis.	63	107. flexuofa.	-
80. plantaginea.	-	108. digitalis.	75
81. ferruginea.	64	IX. Spicis sexu di-	,
82. laevis.	65	Stinctis,	-
83. frigida.		mascula solitaria,	
84. Michelii.	_	femineis pedunculatis	,
0 = 70.0 10 13 0 0	-00		

66

85. Mielichhoferi.

vagine subnulla.

# x11 Systemat. Verzeichniß ber Riebgrafer.

Carex.	Pag.	Carex.	Pag
209. umbellata.	75	123. trichocarpa	<i>s</i> 81
110. japonica.	76	124. melanostachy	a. —
ari. rotundata.	-	125. Schraderi.	
112. Griotetii.	ملسعوان	126. filiformis.	82
115. brachystachys.	. 77	-127. pumila.	** (c. ) **
114. compressa.	. 5	128. nutans.	
115. miliacea.		129. acuminata.	85
116. pallescens.	-	130. trifida.	
217. Scopoliana.	-	131. pellida.	84
118, limofa.	. 78	132. paludofa.	1 1
119. laxa.	79	133. riparia.	-
20. Pseudo-cyperus.		134. lacustris.	
2.1		135. vesicaria.	85
X. Spicis sexu disti	n•	136. plumbea.	_
ctis.	80	137. ampullacea,	-
masculis pluribus		138. bullata.	· ·
majouns purious		139. fecalina.	86
121. glauca.	/ <del>min</del>	140. hordeiformis.	
200: ampleocarpa:		141 hirts	· .

#### Anmerfung.

In meinem Vorberichte habe ich einer neuen Pflanzengattung Kobresia gedacht, welche der berühmte Willdenow dem Edlen Herrn von Kobres zu Augspurg, als großen Naturforscher, zum Andenken gewidmet hat, welche hierben folgt, wovon zwen Arten unter dies fen Riedgrafern enthalten sind.

Kobresia. Willd.

Masculi. Amentum imbricatum. Cal. squama solitaria. Cor. o. Feminei. Amentum imbricatum. Cal. squama plerumque duplex. altera plana, altera germen involvens. Cor. o. Stigm. 3. Nux subtriquetra nuda.

Die mannlichen und weiblichen Blumen find nach ih: rem Stande wie bey der folgenden Gattung Carex beschafz fen, und jede ift, statt des Relchs mit einer Schuppe verse; hen, doch mit dem Unterschiede, daß lettere noch in eine besondere Schuppe eingewickelt sind, keine besondere Fruchtz decke haben, und nach einem dreysachen Staubwege einen dreyeckigen, nackenden, nufartigen Saamen zuruck laffen. Alle Urten sind 4.

1. Kobresia scirpina. Spica solitaria simplici tereti.

Willd. Sp. pl. Tom IV. p. 205.

Froelichia caricoides. Wulfen. in litt. W.

Carex Bellardi. Schk. caric. I. p. 12. n. 6. Tab. D. f. 16. Carex (Bellardi) fubfipiculata, fpiculis bifloris in fpicam linearem confertis, flore inferiore femineo triftigmatico, fuperiore mafculo, fquamis fubcircinatis magnis fragiliffimis, capfulis turbinatis tenuiffimis, culmo tereti, foliis filiformibus. Wahlenberg Act. Holm. p. 141. Hab. in fummis alpibus Sabaudiae, Tyrolis, Carinthiae, Styriae et Delphinatus.

Binsenartige Kobresie. Das übrige enthalt meine er:

ste Abhandlung p. 12. n. 6.

2. Kobresia caricina. spicis tribus quatuorve alternis superne masculis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 206.

Carex hybrida. Schk. Tab. Rrr. f. 161.

Carex lacustris. Balbis in litt. Hab. in monte Cenisio. W.

Folia radicalia fesqui - vel bipollicaria angusta rigida margine retrorsum scabra. Scapus digitalis vel spithamaeus teres striatus glaber nudus. Spicae tres vel quatuor oblongae alternae in apice culmi Bractea ovata membranacea mucronata sussultate, superne masculae, inferne

femi-

femineae. Squamae fuscae margine diaphano albo cinctae, in masculis sloribus ovatae acutae, in semineis oblongae submucronatae. Germen squama laxe involutum. Stigmata tria. W.

Riedgrasartige Kobresie.

Diefe Grasart erhielt ich querft aus England burch bie Bute des berühmten Dr. Turner als unbefannt, das der rubmlich befannte Lightfoot auf den englischen Alven fame melte: ferner erhielt ich es auch durch den berühmten Dr. Bomer aus Diemont, und der berühmte Prof. Balbis fandte mir es auch von dem Berge Cenis. Es ift demnach ein mab: res Alpengras. Der Salm ift rundlicht, bisweilen ge: frummt, 5 bis 10 Bolle hoch, Gaamen tragend, fast dops pelt langer, als die Blatter. Die Blatter find giemlich ichmal, etwas fteif, gegen die Spige faft dreuseitig, ju ben: Den Geiten ber obern Salfte mit furgen rauben Stacheln befest, wie ben vielen Urten der Riedgrafer, Deren Blatter febr rauh und icharf find. Bulest erhielt ich noch ein Er: emplar aus England in der erften Bluthzeit, an Bahl und Geffalt der Mehrchen den abgebildeten abnlich, aber gang weiblich, und noch mit der Abanderung, daß der Staubmea mehr zwen ; ale drentheilich ift, auch fist an dem unterften Mehrden ein Dechblattchen, deffen Gpige über das außerfte Mehrchen hervorragt, wo auch die Blatter etwas langer find. als der Salm. Diefe Abanderung, in Unfebung des Staub: meges, habe ich auch ben der vorigen Urt gefunden, die ich ben der Gattung Carex wenig oder gar nicht bemerft habe. Fig. a und b find mannliche und weibliche Blumen, jede mit ihrer Schuppe f; lettere b hat einen nachenden Fruchtfuos ten l. und ift nur in eine bautige Ochuppe h eingemickelt. Die Rrucht i ben k durchichnitten ift langlicht etwas gufam: mengedruckt, und enthalt in einer eingeschloffenen Ochaale eis nen abnlichen Gaamen r.

3. Kobressa cyperina. Spicis supra decompositoumbellatis involucratis, storibus hermaphroditis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 206.

Carex (hermaphrodita) floribus hermaphroditis. Iacq.

Coll. 4. p. 174. icon. rar. III. Tab. 615.

Habitat in udis ad Caracas.

Habitus Cyperi vel Killingiae incompletae. Culmus bipedalis triquetrus. Involucrum polypyllum umbella longius. W.

Cypergrasartige Kobresie.

# Carices stigmatibus binis.

#### I. Spicis dioicis.

#### 1. Carex Linnaeana. Tab. A. fig. 1.

- C. spica simplici, capsulis erectis patentibusve, radice repente. Host. Gram. austr. Vol. III. p. 51. Tab. 77.
- C. (dioica) spica simplici dioica, stigmatibus binis, fructibus erectiusculis ovatis nervosis superne margine hispidis, soliis culmisque glabris. Willd. Spec. pl. T. IV. p. 207. Smith Fl. britan. p. 953. Schk. car. I. p. 6. n. i.
- C. (laevis) Hoppe. Hab. in pratis fpongiosis Angliae, German. Italiae, Austriae.

Linnéisches Riedgras. Bachft in England, Deutsch: land, Italien, Deftreich auf schwammichten Wiesen.

- 2. Carex Davalliana. Tab. A. Q. W. fig. 2.
- C: fpica fimplici dioica, fructibus lanceolato-triquetris nervosis patenti-deslexis, angulis apice scabris. Smith Fl. britan. p. 964. \$\beta\$. Wahlenberg. carric. p. 1.
- C. (Davalliana) spica simplici dioica, stigmatibus binis, fructibus recurvatis oblongo-lanceolatis triquetris nervosis, superne margine scabris, foliis culmisque retrorsum hispidis. Willd. Sp. pl. IV. p. 208.
- C. (dioica) Holt. gram. austr. p. 32. Tab. 41. Willd. Act. Acad. Berol. p. 56. Schk. caric. I. p. 6. Scheuchz. agr. p. 497. Tab. 11. Fig. 9. 10.

Carex (Icabra) Hoppe. Hab. in pratis fpongiosis German. Austr. Helvet. Italiae, Gall. Angliae.

Davallisches Riedgras. Bachft wie voriges auf ahn: lichen Stellen in Deutschland, Deftreich, Italien, England, Frankreich und in der Schweiß, und wird noch durch feine triechende Burzel von dem vorigen unterschieden.

- 3. Carex sterilis. Tab. Mm in. Fig. 146.
- C. spicis dioicis subsenis alternis oblongis contiguis, stigmatibus binis, fructibus ovatis cordatis acuminatis, apice recurvis bicuspidatis, margine ciliato ferratis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 208. Hab. in Pensylvaniae graminosis humidis.

2 Habitu

Habitu similis C. curtae sed longe diversa. Gramen dioicum. Culmus spithamaeus obtusa triquetrus striatus scabriusculus. Folia ad basin culmi linearia angusta margine hispida. Spicae masculae 3-5. alternae approximatae oblongae submucronatae. Spicae semineae 5-6. alternae approximatae oblongae parum breviores sessies in summa culmi parte. Squamae ovatae acutae capsulas subaequantes virides, semiores subslavescentes. Capsulae compresso-triquetrae recurvatae ovatae marginatae apice acuminatae bicuspidatae, superne margine ciliato-servatae. W.

Unfruchtbares Riedgras. Bachft in Pensylvanien, in der Gegend von Lancafter, auf gang feuchten grafigen Orten eine Spanne und druber hoch. Die Unfruchtbarkeit bezieht sich nur auf die mannlichen Aehren, wie ben den vorhergehenden Arten.

# II. Spica androgyna fimplici apice mafcula.

- 4. Carex capitata. Schk. Caric. I. pag. 8. n. 2. Tab. Y. Fig. 80.
- C. fpica androgyna simplici subglobosa superne mascula, fructibus subrotundo-ovatis acuminatis glaberrimis compressis squama subrotundo-ovata longioribus patulis. Willd. Spec. pl. IV. p. 210.
  - 5. Carex cephalophora. Tab. Hhh. Fig. 133.
- C. spicis androgynis superne masculis in formam ellipticam aggregatis, fructibus ovatis compressis bisidis marginatis superne ciliato ferratis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 220.

Carex cephalophora. Mühlenb. in litt. n. 56.

Culmus erectus spitamaeus triquetrus, folia tria ad basin culmi linearia graminea culmo altiora. Spica elliptica quadrilinearis spicis subsenis sessilibus brevissimis et arcte aggregatis composita. Bractea siliformis ad basin spicarum inferiorum. Capsulae ovatae compressa ut squamae virides, marginatae, margine ciliato-serratae, apice bidentatae. W. Hab. in sylvis Pensylvaniae.

Ropftragendes Riedgras. Bachft in Pensylvanischen Balbern, nach den daher erhaltenen Eremplaren, 8 3oll

bis ri Schuh hoch, mit 2 Linien breiten Blattern von gleis der Sobe.

6. Carex pulicaris. Schk. Caric. I. p. 9. n. 3. Tab. A. Fig. 3. Willd. Sp. pl. IV. p. 213. Smith. Fl. Britan. III. p. 965.

### III. Spicis androgynis apice masculis.

7. Carex Villarsii. Tab. Ddd. Fig. 122.

C. fpicis androgynis tribus terminalibus lanceolatis fessilibus, involucro diphyllo. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 220.

Carex baldensis Vill. delph. II. p. 196. Tab. VI. Hab. in alpibus Delphinat.

Villarsisches Ricogras.

Species dubia, cuius florum masculorum situs est stigmatum numerus adhuc ignoti. Culmus apice bipartitus in quolibet apie trispicatus. W.

Einst erhielt ich ein Eremplar unter dieser C. baldenfis Vill. aus der Schweiß, das einigermaaßen mit der ben; gefügten Abbildung überein kam, aber es war weder eine mannliche, noch weibliche Spur daran befindlich. Die ge: genwärtige Fig. habe ich von Vill. entlehnt.

8. Carex Bertolonii. S. Tab. D. Fig. 18. und Tab. Rrrr. Fig. 208.

C. fpiculis congestis subternis, fructus ovatis planoconvexis apice bidentatis, soliis canaliculatis strictis. S.

(Carex cuspidata) Bertoloni in Mem. della Soc. Med. d'emul di Gen. Tom. II. prim. quad. p. 145. Hab. Gennuae in Albaro al Paradiso and e aedes Saluzzo. Et, in graminosis alpinis Genuae, Carinthiae, Tyrolus, Lustian. et Helvetiae.

#### Bertolonisches Riedgras.

Dieses Riedgras machst in verschiedenen Gegenden im sudlichen Europa auf den Alpen. Der Halm ift stumpf, etz was dreyeckig oder rundlicht, 6 bis 12 Boll und drüber hoch, und mit den auf der Spize gehäuft beysammenstehenden Aehrchen oft etwas seitwarts gebogen. Die Blätter sind kurzer, als der Halm, ziemlich schmal und steif. Die Aehre chen stehen zu drey und vier dicht beysammen, und haben mit

mit der Carex lobata einige Aehnlichfeit, daß ich auch aus Mangel besserr Eremplare, in meiner ersten Abhandlung diese Art Tab. D. Fig. 18. von Tab. Ii. Fig. 18. sur eine Abe anderung hielt, die sich aber durch die Spige, der Kapsel, so wie durch die übrige Sestalt deutlich unterscheidet.

- 9. Carex simpliciuscula.
- C. fpicis in formam linearem aggregatis, fructibus oblongis breviter roftratis. Willd. Spec. pl. IV. p. 219.
- C. fpiculis in clavulam linearem confertis, capfulis oblongis depressis breviter rostratis ore integerrimo, foliis angustissimis convolutis. Wahlenb. Act. Holm. 1805. p. 141. Hab. in Westmorlandia Angliae.

Einfaches Riedgras.

- 10. Carex Chordorrhiza. Schk. Caric. I, p. 25. n. 17. Tab. G. et Ii. Fig. 31.
- C. fpicis in formam ovatam aggregatis, fructibus ovatis acuminatis, foliis culmeis adprellis, culmo bafi fubramofo. Willd. Sp. pl. Tom. IV, p. 219. Hab. in Succiae feptentrionalioris, Helvetiae paludibus.

Fadenwurzlichtes Riedgras. W. Dieses Riedgras erhielt ich auch aus Neuschatel, wonach es auch in der Schweiß einheimisch ift.

- 11. Carex stenophylla. Tab. G. Fig. 32.
- C. fpiculis in globum ovatum aggregatis, capfulis ventricoso-subrotundis convexo-planiusculis nervosis, marginibus serrulatis, ore bidentato, culmo acutangulo, foliis angustissimis. Wahlenberg. Act. Holm. 1803. p. 142. Eiusd. Caric. p. 4. Willd. Sp. pl. IV. p. 218.
- C. iuncifolia. Schk. Caric. I. p. 26. n. 18. Excl. Tab. Ii. Fig. 32. Hab. in pratis aridis Austriae, Tyrolensis.

Steifblatterichtes Riedgras. Diese Art war mir bey meiner ersten Abhandlung schon sehr zweiselhaft, als ich sie unter C. iuncifolia Host. Synops. p. 503 erhielt. Jest, da ich C. glomerata Host. gram. austr. p. 32. Tab. 44. nur schon seit drey Jahren im Garten blühend von dem bez rühmten Dr. Host selbst habe, die mit der ersten einerley seyn soll, sehe ich nun, daß auch diese beyden ganz verschiedez ne Urten sind, die demnach wohl nicht aus einer Hand kommen konnten; wo nun sonst der Irrthum vorgegangen ist.

ift, kann ich nicht entscheiben. Ich erhielt bieses Gras burch zwey verschiedene Wege unter obigem Namen ber Absbildung gang ahnlich.

12. Carex Hosti Tab. Ii. Fig. 32.

C. fpicis in capitulum oblongum aggregatis, capfulis ovatis compressis nervosis bidentatis. S.

C. (glomerata) fpica composita androgyna glomerata, spiculis congestis, Host gram. I. p. 34. Tab. 44. Hab. in collibus herbidis, campis, pratis Austriae.

Sostisches Riedgras. Mit in langlichten Ropfen gehauft beysammen stehenden Achreben, und enrunden nervichten zusammengedruckten zwenzähnichten Kapseln. Dies ses Riedgras scheint durch die Kultur in Unsehung seiner Hohe etwas abzuändern.

Die Burzel ist friechend. Der Halm ist fast ganz nackend, nur an der Grundstäche mit einigen schmalen fürzern Blattern bekleidet, jest in meinem Garten 8 Zoll, x bis i doch hoch, und mit den reisen Aehren oft zur Erde gebogen, der auch schon an derselben Pflanze, die ich mit der frischen Burzel von Wien erhielt, bis i Schuh lang war. Die unfruchtbaren Blatter sind wie die am Halme ohngesehr i Linie breit, aber oft i bis i doch lang. Die zusammengeseste Aehre ist bis einen ganzen Zoll und drüber lang; die Kapsel ist ganz eprund, unten und oben an den Seiten weniger ausgebogen, als Tab. G. Fig. 32. i. an Farbe schwärzlichtbraun, und so ist auch die ganze Pflanze von der vorigen sehr verschieden.

13. Carex incurva. Schk. Caric. I. p. 27. n. 19. Tab. Hh. Fig. 95.

C. fpicis in capitulum fubrotundo-ovatum aggregatis, fructibus ovatis femiglobofis roftratis ore fubintegerrinis, fquanis ovatis acutis fubmucronatis, culmo incurvo. Wild. Sp. pl. IV. p. 217. Smith Fl. Britan. III. p. 971.

Hab. in maritimis occidentalibus Scandinaviae, alpibus Scotiae, Helvetiae, Sabaudiae et in monte Cenifio.

14. Carex foetida. Schk. Caric. I. p. 24. n. 16. Tab. Hh. Fig. 96. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 217.

15. Carex arenaria. Schk. Car. I. p. 14. n. 8. Tab. 21 4 Be

- B. Dd. Fig. 6. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 223. Hoft gram. auftr. I. p. 38. t. 49. (Excl. Carex repens.)
  - i6. Carex repens. Schk. Tab. Iii. Fig. 135.
- C. fpiculis alternis oblongis, fuperioribus confertis malculis, inferioribus remotiusculis fuperne malculis, fructibus oblongis acuminatis bifidis compressis margine ciliato-ferratis. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 225.
- C. (repens) spica composita disticha nuda, spiculis oblongis sessibus, infimis semineis, supremis masculis, culmo triquetro. Bellard. app. ad Fl. pedemont. 42. Hab. ad torrentes agri Pedemontani. Assinis Crarenariae differt vero: spiculis oblongis, inferioribus apice masculis magisque remotis. Bractea in spica inferiore lanceolata membranacea nec soliacea, Capsulis acuminatis nec marginatis, denique squamis oblongis acuminatis nec ovatis acutis. W.

Ariechendes Riedgras. In meiner erften Abhand: lung hielt ich diese Art nur für eine Abanderung von der vox rigen, wie noch einige Beobachter dieser Meynung sind; sie ist aber gewiß eine eigene Art, und unterscheider sich außer andern, besonders durch die am Rande nicht häutige Kapsel. Mein Exemplar, 1½ Schuh hoch, erhielt ich aus der Schweiz; ob diese Art aber auch daselbst einheimisch ist, war nicht daben bemerkt.

17. Carex bromoides. Schk. Tab. Xxx. Fig. 176.

C. spiculis androgynis et masculis, s. femineis oblongis alternis remotiusculis sessilis, capsulis oblongoacuminatis rostratis bicuspidatis, squamis oblongis mucronatis. S.

Carex (bromoides) fpica mascula solitaria lineari sessili, femineis sub tribus incluse subpedunculatis oblongis compress, fructibus oblongo-acuminatis rostratis bicuspidatis, squamis oblongis mucronatis. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 258.

Ab omnibus distinctissima species habitu C. elongatae simillima. Mascula enim spica tenuis ac linearis, non ut in reliquis terminalis, sed sub terminali seminea spica inserta. Spica haec mascula valde caduca et in fructiseris culmis non obvia, huic faciem androgynarum specierum dat. Willd. Spec. pl. IV. p. 258. Hab. in Pensylvania.

Trespenartiges Riedgras. Diese Art finde ich ber porhergehenden meit ahnlicher, ale der C. elongata. Die Alehrechen ftehen gu a bis 5 an der Sauptsvindel mechfelse weife in weniger Entfernung uber einander, und eine an der Spike. Ben der Abbildung hatte ich 4 Eremplare, mo: von eines in der erften Bluthzeit fo wenig, ale die übrigen, eine Gpur von mannlichen Blumen zeigte, bis ich ben eis ner andern Sendung aus Denfplvanien noch mehrere Erem: plare erhielt, und hieraus erfehe, daß die mannlichen Blug men an einigen der abgebildeten Aehrchen an der Spige verschwunden maren. Uebrigens ftehen fie allezeit an ber Spife, wo fie vorhanden find, das oft auch nur an bem oberften und unterften Mehrchen fatt findet, und 1, 2, oder auch 3 in der Mitte find oft gang mannlich, oder auch androgyna; nach diesem scheint mir diese Urt der C. repens fehr abnlich, das auch aus den benden Abbildungen Fig. 135 und 176 zu erfeben ift.

- 18. Carex intermedia. Schk. Car. I. p. 16. n. g. Tab. B. Fig. 7. Willd. Sp. pl. T. IV. p. 224.
- C. (multiformis Thuillier). Flore des environs de Paris.

Ich muß hier noch zwey befondere Abanderungen ber merken, die ich Tab. Sss. Fig. 7. beyde unter A. und B. abgebildet habe. Erstere erhielt ich durch den berühmten Dr. Tourner mit der Bemerkung, daß sie Herr Dr. Smith für eine besondere Art halten wolle, die ich aber nur für eine var. von C. intermedia erkennen kann, und auch in der Fl. Britanica nichts davon angezeigt sinde, als daß Fr. Smith bisweilen einen dreysachen Staubweg gefunden hat. Eine fast ähnliche Abanderung Fig. B. sand ich ben Leipzig in der so genannten Bürgeraue, ohnweit dem Forsterhause, auf dasigen Wiesen, die vielleicht mancher Liebhaber in seiner Sammlung für eine besondere Art halten möchte.

#### 19. Carex amophylla. W.

C. spica androgyna composita, spiculis oblongis alternis confertis, inferioribus superne masculis, fructibus ovato-oblongis bidentatis, squamis lanceolatis mucronatis.

Culmus pedalis compresso - triquetrus glaber striatus, basi foliis tribus gramineis rigidiusculis planis striatis instructus, superne nudus. Spica androgyna in apice culmi spiculis 4. s. 6. confertis oblongis suscis composita, insima bractea oblongo - lanceolata mucronata sussulta. Si-

21 5

milis C. Schreberi et primo intuitu vix diversa videtur, sed dissert; situ slorum masculorum et squamorum forma. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 226.

Hab. in ficcis arenosis Hispaniae prope Aranguez.

Sandschollen Riedgras. W.

20. Carex schoenoides. H.

- C. fpica androgyna composita, spiculis oblongis alternis confertis superne masculis, fructibus subrotundo ovatis marginatis bidentatis, squamis oblongis acutis submucronatis. Willd. Sp. pl. IV. p. 226.
- C. (schoenoides) spica composita subdisticha androgyna acuta, spiculis oblongis sessilibus, slosculis superioribus masculis inferioribus semineis. Host gram. austr. I. p. 35. Tab. 45.

Hab. in graminosis Austriae, Hungariae, Istriae.

Kopfgrasartiges Riedgras. Ich habe diese Art noch nicht beobachten können. Herr Prof. Willdenow führt zwar meine Abbildung Tab. Qqq. Fig. 157. hierbey an, die ich aber nach des Herrn Dr. Holts Abbildung Tab. 45, und dessen Beschreibung nicht hieher rechnen kann; viele mehr bin ich der Meinung, daß C. schoenoides Host, und folgende C. divisa Good. eine und dieselbe Pflanze ist.

- 21. Carex divifa. Schk. Caric. I. p. 19. n. 11. Tab. R. Vv. Fig. 61.
- C. spica androgyna composita, spiculis subsenis ovatis interrupta coarctatis, fructibus ovatis bidentatis compressis, bractea foliacea erecta ad basin spiculae inferioris longitudine spicae. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 233. Smith Flor. Britan. III. p. 973.
  - C. (schoenoides) Thuill. store des environs de Parit.

Getheiltes Riedgras. Demnach ift dieses englische Miedgras nun auch in Frankreich einheimisch; benn diese C. schoenoides Thuill. die ich von Paris, und C. divisa von London erhielt, sind beyde einerley Pflanze.

- 22. Carex austriaca. Schk. Tab. Qqq. Fig. 157.
- C. fpiculis ovatis sub quaternis subremotiusculis, bractea foliacea erecta ad basin spiculae inferioris longitudine spiculis, capsulis subrotundo-ovatis utrinque acutis ore obliquo-membranaceis, squamis ovatis acutis aequantibus. S. Hab. in Austria?

Beffreichsches Riedgras. Diefes Riedgras erhielt einst der berühmte Willdenow aus Destreich, unter dem ira rigen Ramen C. Chordorrhiza. Berr Dr. Hoft muß ohne Zweifel am beften enticheiden tonnen, ob feine C. schoenoides mit diefer, oder der vorhergehenden Urt einerlen, oder ein, gang anderes Riedgras fen. Der halm ift drepedig, ohngefahr i Schuh boch, ju unterft mit Blatticheiden be: fleidet, die nach und nach mit fast langern ichmalen Blats tern, als der Salm, verfeben find. Das gegenwartige Exemplar hat ; eyrunde Hehrchen, wovon die benden unter; ften in weniger Entfernung fichen, und die unterfte mit einem Dectblatte verfeben ift, das mit fammtlichen Mehr: den gleiche Lange bat. Die mannlichen und weiblichen Schuppen find mehr oder weniger eprund icharf gefpist. Die Rapfel i ift furgenrund an benden Enden furg gefpift, hat eine ichief abgestumpfte hautige, bismeifen etwas ein: geferbte Mundung h, und ift an der obern Salfte gu ben: den Geiten mit feinen Stacheln befest. : Der Gaame 1 gang und durchschnitten, noch etwas unvollfommen, ift gu: fammen gedrudt, faft rundlicht und unten furg jugefpint.

- 23. Carex lobata. Schk. Caric. I. p. 28. n. 20. Tab. Ii. Fig. 18. (Excluf. Tab. D.) Willd. Sp. pl. IV. p. 228.
- 24. Carex teretiuscula. Schk. Car. I. p. 30. n. 22. Tab. D. F. Fig. 19. 69.
  - C, (teretiuscula) Willd, Sp. pl. Tom. IV. p. 244,
  - 25. Carex retroflexa. Tab. Kkk. Fig. 140.
- C. spica androgyna composita, spiculis subquaternis remotiusculis, fructibus ovatis bidentatis margine glabris reslexo-patentibus, squamis oblongo-lanceolatis.

Carex retroflexa. Mühlenberg. in Litt. W. p. 235.
Spiculae 3 f. 4, ad basin insimae bractea setacea brevis. Capsulae obsolete triquetrae compressae reslexae, 2 f. 4 in qualibet spicula. W. Hab. in Pensylvania.

Juruckgebogenes Riedgras. Wächst in Pensylva; nien auf trocknem Boden und Hügeln. Der hatm ist dreyeckicht; ohngefahr bis i Schuh hoch, unterwärts mit wenigen etwas fürzern schmalen Blättern befleider, und trägt ohngefahr 4 wenig blumichte Achten. Die Saas menkapseln sind fast flaschenähnlich mit einem kurzen halfe und einem ziemlich runden, kaum etwas zusammengedrückten Bauche, wovon ich bey meiner Abbildung nicht das ger ringste

ringfte drepedichte habe bemerken konnen, wie bie Rapfel i ben k durchschnitten zeigt.

- 26. Carex rivularis. Schk. Caric. I. p. 30. n. 21. Tab. Cc. Fig. 87. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 226.
  - 27. Carex stipata. Tab. Hhh. Fig. 132.
- C. spica androgyna composita, spiculis subquinis oblongis aggregatis, fructibus patentibus ovatis acuminatis bicuspidatis convexo-planis nervosis, culmo triquetro asperrimo. W. Sp. pl. Tom. IV. p. 233.

Carex Stipata. Mühlenberg. in Litt.

Culmus fesquipedalis erectus acute triquetrus margine afperrimus, praefertim fuperne. Folia graminea lata margine feabriuscula. Spiculae 4 f. 5 in apice culmi coarctatae, infima bractea brevi filiformi fuffulta. Fructus fere C. vulpinae. W. Hab. in Penfylvania.

Stämmichtes Riedgras. Diese Grasart machft in Pensylvanien an ganz seuchten Orten bis 1½ Schuh hoch, und unterscheidet sich nach dem außern Ansehn von unserer deutschen C. vulpina weder an Große, Halmen, Blättern, noch nach der Zahl und Gestalt der Aehrchen im geringsten nicht; so sind auch die hier zu unterst abgebildeten länglichten kleinen Seitenährchen bei C. vulpina oft eben so lang, wo nicht länger, und bey dieser C. stipata wieder kürzer. Der Hauptunterschied dieser beyden Arten ist an der Kapseli, wenn man beyde gegen einander halt, die bey der stipata einen merklich längern Hals hat, der auch noch zu kurz abgebildet ist; der sicherste Unterschied ist übrigens noch die quer gestreifte Blattscheide x; diese Querstreifen sind bey der C. vulpina nicht besindlich.

- 28. Carex vulpina. Schk. Car. I. p. 17. n. 10. Tab. C. Fig. 10.
  - C. (vulpina) Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 231.
- 29. Carex muricata, Schk Car. I. p. 20. n. 13. Tab. E. Dd. Fig. 22. & C. loliacea. p. 22. n. 14. Tab. Ee. Fig. 91. exclus. fynon.
- C. (muricata) Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 234. Hoft gram. I. p. 41. Tab. 54.
  - 30. Carex Mühlenbergii. Schk. Tab. Yyy. Fig. 178.
- C. spica androgyna composita, spiculis subquinis ovatis alternis approximatis, fructibus subrotundo-ova-

tis marginatis compressis bidentatis ciliato-serratis, squamis mucronatis. Willd. Spec. pl. Toni IV. p. 231.

Squamae florum masculorum lanceolatae mucronatae, florum femineorum ovatae mucronatae. W.

Habitat in America boreali.

Mablenbergisches Riedgras. Bachft in Pensylva: nien ohngefahr bis i Schuh hoch, deffen Blatter mit dem Salm ziemlich gleiche Lange haben. Die Kapsel ift außer ihrem furzen Schnabel fast gang freisrund.

#### 31. Carex glomerata. T.

- C. spica androgyna composita ovato-glomerata, spiculis superne masculis, fructibus patentibus, bracteis soliaceis reslexis. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 232.
- C. (glomerata) fpica composità, spiculis androgynis bractea longiori horizontali distinctis, culmo trigono. Thunb. prodr. 14.
- C. (vulpina  $\beta$ . glomerata) clava oblonga, culmo obtusangulo, foliis latiusculis fubbrevibus. Wahlenb. Act. Holm. 1803. p. 144. Eiusd. car. p. 6.

Habitat ad Cap. bonae spei.

Angulformiges Riedgras.

#### 32. Carex nemorofa. Tab. Dddd. Fig. 186.

- C. spica androgyna composita, spiculis numerosis ternatim quinatimve aggregatis ovatis confertis, fructibus patentibus ovatis acuminatis bidentatis marginatis compressis, squamis mucronatis, bracteis foliaceis spica longioribus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 232.
- C. (nemorofa) fpiculis ovatis fessilibus remotis androgynis, capsulis divergentibus acutis bicuspidatis, bracteis siliformibus spica longioribus. Lumnitz. Fl. Poson. p. 418.
- C. (nemorofa) fpica foliofa, fpiculis ovatis, terminalibus coarctatis, inferioribus remotioribus, bracteis filiformibus fpica longioribus. Rebentisch. Fl. Neomarch. p. 21.

Valde affinis C. vulpinae fed bracteis foliaceis filiformibus longissimis, squamis mucronatis, capsularumque forma parum diversa, abunde distincta. W. Hab. in nemorosis udis Germaniae, Pannoniae

Bufch: Riedgras. Dis jest ift diefes Riedgras in Deutschland nur von dem herrn Oberchirurg. Rebentisch in der Neumarf gefunden worden, das ich auch aus der Schweits ohne weitere Anzeige erhielt, ob es daselbst eben; falls einheimisch sein. Der halm wird bis 1½ Schuh und druber hoch. Das übrige zeigt die Abbildung.

33. Carex multiflora. Tab. LII. Fig. 144.

C. fpicis anguste paniculatis oblongis obtusis, fructibus ovatis acuminatis bicuspidatis, squamis ovatis mucronatis, bracteis foliaceis siliformibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 243.

Carex multiflora. Mühlenberg. in litt.

Culmus triquetrus pedalis retrorfum scaber. Folia culmea ad radicem posita graminea angusta rigida scabriuscula, culmo longiora. Panicula angusta simplicissima, ramis paniculae bractea foliacea siliformi sussulais. Spicae oblongae obtuse superne masculae sessilis alternae. Squamae masculae lanceolatae breve mucronatae; femineae ovatae mucrone longo instructae. Capsulae ovatae acuminatae bicuspidatae margine superne remote ciliatoserratae. Facies fere C. elongatae sed spicae paniculatae et forma squamarum capsularumque diversissima. W. Habitat in Pensylvania.

Vielblumiges Riedgras. Bachft in Pensylvanien in ber Gegend von Lancaster. Der halm wird ohngefehr bis i Schul hoch.

34. Carex sparganioides. Tab. LII. Fig. 142.

C. fpica androgyna compolita, fpiculis multifloris fuboctonis ovatis fubapproximatis, fructibus ovatis compressis marginatis bisidis margine ciliato - ferratis horizontalibus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 257.

Carex sparganioides. Mühlenb. in litt. Habitat in Pensylvania.

Igelkopfartiges Riedgras. Wächst in Pensylvanien, an Halm und Blattern ohngefehr i Schuh und drüber hoch. Die kleinen Uchrchen stehen zu 3 bis 8 wechselsweise in wes niger Entfernung über einander. Das übrige wird die Absbildung erläutern.

Tab. Dd. Ww. Fig. 89

- C. fpica androgyna composita basi subramosa, spiculis ovatis approximatis, inferioribus remotis, fructibus erectiusculis, ovatis planis convexis bidentatis marginatis, margine glabris. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 235. Host gram. I. p. 42. Tab. 55. Smith Fl. Britan. III. p. 975.
- C. (divulfa) Viviani Annal. Botan. Vol. I. Pars II. p. 93. Genuae 1804. Hab. in nemorofis humidis Angl. Ital. Auftr. Salisb. Helvet. Liguriae.

Unterbrochenes Riedgras. Diese Grasart mar bise her nur in England, Italien und Oestreich einheimisch; ich habe sie aber auch aus dem Salzburaschen, aus der Schweiz, und von Turin erhalten. Der Salm wird ohngesehr i Schuh oder drüber hoch; und wenn das auf Tab. Ww. Fig. 89. aus England und von Turin abgebildete Niedgras, mit der in des hrn. Dr. Hosts Gram. besindlichen Abbildung Tab. 55. einerley Urt ist? so scheint hier in Unsehung der Kapseln eine ähnliche Ibanderung zu senn, wie ben meinen Ubbildungen unter C. muricata, daß vielleicht unter diesen Pflanzen noch ein anderer Grund zu entdecken übrig bleibt.

- 36. Carex rofea. Schk. Tab. Zzz. Fig. 179.
- C. fpica composita, spiculis subquaternis remotis, fructibus ovatis acuminatis bidentatis margine ciliato-ferratis horizontalibus, squamis ovatis obtusis, bractea foliacea ad basin spiculae inferioris. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 237. Hab. in America boreali.
- C. (echinata \$. radiata) Wahlenb. Act. Hohn. 1803. p. 147. W.

Rosenformiges Riedgras. Bachft in Pensylvanischen Baldern hochstens bis i Schuh hoch. Die Saamenkapseln breiten fich ben der Reife wie kleine Rosen aus. Außer den entfernt stehenden Aehrchen hat diese Art, wahrend der Bluthzeit, mit der C. retroflexa viel Achnlichkeit, daß ich auch die rosea ben einer Sendung aus Pensylvanien uncet retroflexa erhielt. Demnach entscheiden die entfernten Aehrchen und die Schuppen die bluhende Pflanze.

37. Carex paradoxa. Schk. Car. I. p. 32. n. 23. Tab. E. Fig. 21.

C. (paradoxa) Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 243.

Carex (canescens) paniculata, paniculae ramis brevibus, capsulis bisidis, laciniis conniventibus. Host. gram. I. p. 43. Tab. 57.

38. Carex paniculata. Schk. Car. I. p. 33. n. 24. Tab. D. Fig. 20. et Tab. Ttt. Fig. 163. var.? Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 244.

Die zulest abgebildete Pflanze Tab. Ttt. erhielt ich aus England ohne Namen, die hiervon eine Abanderung zu seyn scheint. Noch einige andere aus verschiedenen Gegenden Europens, und aus Nordamerika erhielt ich mehr schlaffästige Eremplare, die ich nicht abgebildet habe, und obenfalls für Abanderungen halte.

- 39. Carex brunea. T. Tab. Xx. Fig. 111.
- C. corynabis distachyis androgynis alternis remotis subsessibles, inferiore tristachyo pedunculato; spicis cylindreaceis acutis, fructibus subrotundo-ovatis ore indivisis squama ovata maioribus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 245.
- C. (brunea) fpicis pedunculatis linearibus. superne masculis. Thunb. El japon p. 38.

Radix fibrosa. Culmus foliosus, trigonus erectus debilis glaber spithamaeus. Folia alterna vaginantia glabra erecta, superiora culmum superantia, inferiora culmo breviora. T.

### IV. Spicis androgynis apice femineis.

- 40. Carex cyperoides. Schk. Car. I. p. 38. n. 28. Tab. A. Fig. 5.
  - C. (cyperoides). Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 215.
  - 41. Carex bicolor. All. Tab. Aaaa. Fig. 181.
- C. spicis subquaternis pedunculatis terminalibus erectis, fructibus obovatis obtusis, squamis ovatis obtusis. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 222.
- C. (bicolor) culmo tereti nudo, fpicis fessilibus ternis terminalibus, capsulis glumas superantibus. All. Fl. pedem. n. 2311.
- C. (androgyna) fpicis tribus pedunculatis androgynis inferne mafculis. Balbis Elench. Fl. taur. p. 97. Eiusd-Mifcell botan. p. 42.

Habitat in monte Cenisio.

Twerfarbiges Riedgras. Dieses zierliche Riedgras machft auf dem Berge Cenis, und hat seinen Namen mahrs scheinlich durch die Schuppen und Kapfeln der zwenfarbich; ten Uehrchen erhalten. Es wird im Ganzen ohngefehr 2, 3, bis 4 Zoll hoch.

- 42. Carex tenuissora. Tab. Eeee. Fig. 187.
- C. fpica composita, spiculis alternis tribus subrotundo-ellipticis approximatis, fructibus ellipticis obtusis compressis, bractea ovata cuspidata ad basin spiculae inferioris. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 223. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 147. Habitat in graminosis humidis Lapponiae.

Dunnblumiges Riedgras. Der halm wird ohngefahr gegen i Souh hoch.

- 43. Carex Leporina. Tab. Fff. Fig. 129.
- C. fpica composita, spiculis tribus subrotundo-ellipticis alternis congestis, fructibus ellipticis compressis acuminatis ore integris. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 229. Flor. Dan. Tab. 294?
- C. (Lachenalii.) Schk. Car. I. p. 51. n. 41. Tab. Y. Fig. 29.
- C. (lagopina) Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 145. Eiusd. Caric. p. 7. n. 37.

Carex approximata. Hoppe.

Hab. in alpibus Lapponiae septentrionalis, Helvetiae, Carinthiae, Salisburgi.

Saafen Riedgras. Siehe hiervon noch folgende n. 51. C. ovalis. Uebrigens zweifle ich noch ganz, daß die Abbilgdung der Fl. Dan. 294. hierher gehört, die hier angeführt wird, ob sie schon nur 3 Achrchen hat; sonst ware die C. leporina Good. auch in Danemark auf Wiesen nicht selten, die doch nur eine Alpenpflanze sehn soll.

- 44. Carex Heleonostes. Schk. Car. I. p. 51. n. 42. Tab. Ii. Fig. 97.
- C. (Helenostes) Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 228. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 146. Eiusd. Caric p. 8. Habitat in paludibus Sueciae.
- 45. Carex norvegica. Schk. Car. I. p. 50. n. 40. Tab. S. Fig. 66.

- C. Spica composita, spiculis quaternis alternis oblongis subapproximatis, fructibus oblongis acutiusculis compressis, bractea oblonga setaceo - cuspidata ad spiculam inferiorem. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 227.
- C. fpiculis subapproximatis quatuor ovaliellipticis turgidis, squamis subcircinatis maiusculis, capsulis suborbiculatis apiculatis obtusangulis crassis, bracteolis cuspidatis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 146. Eiusd. caric. p. 8. n. 43.

Hab. in littoribus limosis maris Nordlandiae Nor-

vegicae.

#### 46. Carex grypos. S. Tab. Hhhh. Fig. 193.

C. fpiculis tribus alternis approximatis fubrotundis, capfulis ovato-oblongis apice bifidis incurvis, fquama fubrotunda longioribus, culmo incurvo rotundo. Schk. Habitat in alpibus Salisburgi?

Krummschnablichtes Riedgras.

Diefes Diedgras erhielt ich aus bem Galzburgifchen, unter dem Namen C. approximata Hoppe, wovon es aber gang verschieden, und ohne Zweifel eine neue Urt ift, die fich auch nach ihren Theilen von allen übrigen fehr deutlich unters Scheidet; fie ift in ihrer gangen Große bis auf die Burgel ab: gebildet. Der Salm, ben m vergroßert durchschnitten, ift rund und ziemlich gefrummt; ob dieje Rrummung aber beståndig ift, fann ich jest noch nicht bestimmt entscheiden. Die drey ziemlich nahe benfammen ftehenden Hehrchen find fast rund: licht ohne Deckblatt. Die mannlichen und weiblichen Schuppen f haben, mit den Mehrchen umgefehrt, fast glei: che Gestalt. Die langlichten Rapfeln i, von zwen Geiten fichtbar, find langer als die Ochuppen, ju oberft auf bey: ben Geiten mit feinen Stacheln befest, und haben einen einmarts gefrummten gespaltenen Ochnabel h. Die Rap: fel ben k durchschnitten, enthalt einen etwas flach erhas benen fast freisrunden Saamen 1, der ben volliger Reife wahrscheinlich noch mehr Rundung erhalt.

#### 47. Carex Ioliacea. L. Tab. Pp. Fig. 104.

C. spica composita, spiculis subquaternis subapproximatis, fructibus ellipticis obtusis nervosis compressis erectis. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 237.

C. spiculis subovatis sessilibus remotis, capsulis ova-

tis teretiusculis muticis divaricatis. L. Syst. veg. Fl. suec. n. 840.

C. fpiculis fubdistantibus ternis paucistoris, squamis brevibus, capsulis subovali-ellipticis utrinque convexius-culis obtusis obtusangulis divaricatis, ore integerrinto, bracteolis setigeris, soliis angustissimis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 147. Einsd. caric. p. 9. n. 47.

C. gracilis. Schk. I. p. 48. n. 37. Tab. E. Fig. 24.

(Carex tenella) Schk. Caric. I. p. 23. n. 15. Tab. E. Fig. 104.

Radix repens. Folia graminea, tenera, laevia. Culmus laevis, fuperne nudus. Spiculae 4. f. 8. ovatae, parvae, ad apicem culmi fparfae, albidae. Semina ovata, obtufa, mutica demto piftillo, fubtus rotundata. W. Hab. in pratis paludofis Sueciae, Germaniae?

Lolchartiges Riedgras. Ob dieses Riedgras in Deutschland macht, ift wohl noch sehr zweiselhaft, da ich es bis jeht nur aus Schweden erhielt, und der sel. Hedz wig, von dem ich es zu meiner Abbildung ohne Namen erz hielt, mußte nicht, woher er es erhalten hatte. Desgleichen beziehen sich die übrigen Anzeigen hiervon unter diesen Namen, auf ganz andere Arten, die mich gleichfalls auf Irrzwege führten. Ohne Zweisel gehort auch C. gracilis Ehrh. hierher. (Exclus. Hoffm. Fl. germ.)

48. Carex stellulata. Schk. Caric. I. p. 45. Tab. C. Fig. 14.

C. (stellulata) Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 235.

49. Carex Schreberi. Schk. Caric. I. p. 40. n. 30. Tab. B. Fig. 9.

C. (Schreberi) Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 225.

50. Carex scirpoides. Schk. Tab. Zzz. Fig. 180.

C. fpica composita, spiculis subquaternis approximatis, ellipticis, fructibus ovatis bidentatis compressis margine ciliato-ferratis erectis, squamis ellipticis obtusis. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 257. Habitat in America boreali. W.

Binfenartiges Riedgrag. Meine Eremplare erhielt ich aus Pensylvanien, wo biefe Urt befonders an feuchten Orten machft. Der halm sammt ben langften Blace

tern wird mit reifen Saamen noch nicht gang i Schuf

- 51. Carex ovalis. Schk. Caric. I. p. 39. n. 29. Tab. B. Fig. 8.
  - C. (ovalis) Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 229.
- C. (leporina) spica composita, spiculis ovatis sessibus approximatis alternis androgynis nudis. Fl. Suec. p. 271. n. 751.
- C. (leporina Linn.) fpiculis basi masculis approximatis quinis, squamis aequantibus, capsulis ovato-ovalibus conico-acuminatis convexiusculo-subconcaviusculis membranaceo-marginatis ore bisido. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 145. Eiusd. caric. p. 7. n. 35.
- C. Spica e spiculis 5. s. 6. approximatis: Paleis flosculos distinguentibus, grifeis, seminibus ipsis longioribus styli incurvi. Linn. Spec. pl. Edit. II. et III. etc.

Einige Nordische Beobachter wollen behaupten, daß dieses Riedgras die mahre C. leporina Linn. sey, und daß jenes Lapplandische Gras mit drey Achrehen, das jest auch in Deutschland machft, nur zufällig als eine Abanderung in das Linneische Herbarium gekommen sey, dem auch die Linneischen Litata, so wie der Standort ganz widersprez chen. Ueberdieß war es wohl auch keine Unmöglichkeit, daß im Linneischen Herbario bisweilen eine Pfianze an eisnem unrechten Orte liegen konnte.

- 52. Carex lagopodioides. Schk. Tab. Yyy. Fig. 177.
- C. fpica composita, spiculis duodenis alternis ellipticis obtusis approximatis, fructibus ovato-lanceolatis marginatis bicuspidatis, bractea foliacea longissima ad basin spicae ultimae. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 230.

Similis praecedenti; fed numero fpicularum, bractea longa foliacea, forma fquamarum et capfularum diversissima. W.

Habitat in America boreali. W.

Sasenfußartiges Riedgras. Dieses Riedgras erhielt ich aus Pensylvanien, wo es in der Gegend von Laucaster auf nicht sonderlich feuchten Wiesen machst. Der halm ist ohngefähr i Schuh hoch.

53. Carex Scoparia. Schk. Tab. Xxx. Fig. 175.

C. spica composita, spiculis subquinis alternis ellipticis obtusis subapproximatis, fructibus ovato-lanceolatis marginatis bicuspidatis, bracteis oblongis mucronatis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 230.

Accedit ad praecedentem, fed numero spicularum bracteisque non foliaceis abunde distincta. W. Habitat in America boreali.

Besenartiges Riedgras. Dieses Riedgras hat in Pensylvanien mit vorigem ahnlichen Standort. Der Salm wird 1½ bis 2 Schuh hoch, und ist unter der halfte mit wenigen schmalen furzern Blattern befleidet. Die Achrehen stehen zu 4 bis 6 mehr oder weniger nahe bensammen; an einem nicht abgebildeten Exemplare stehen 5 dere gleichen fast so dicht bensammen, daß sie bennahe nur eiznen Kopf bilden, und das unterste Deckblattehen, fast einer Borste ahnlich, ist doppelt so lang, als die ganze Uehre.

54. Carex brizoides. Schk. Caric. I. p. 42. n. 32. Tab. C. U. Fig. 12.

C. brizoides. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 233. Hoft. gram. I. p. 36. Tab. 47.

55. Carex curta. G. Schk. Caric. I. p. 43. n. 33. Tab. C. Fig. 13.

C. (curta) Smith Fl. Britan. III. p. 967. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 241.

C. (canescens Linn.) Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 148. Eiud. caric. p. 9. n. 49. Flora Suec. p. 273. n. 754.

Hier ift es vielleicht mie ben ber C. leporina, woben bie C. canescens L. gar in Bergessenheit kommt. Herr Good, spricht zwar noch von einer andern Art, ich finde aber bis jest keine mehr unter diesem Namen.

56. Carex remotiuscula.

C. fpiculis basi masculis remotiusculis subsenis subpaucisloris, squamis subbrevibus, capsulis ovato-oblongis attenuatis convexoplanis, acutangulis patentibus ore bisido, bracteolis inferioribus soliatis longis angustissimis. Wahlenb. Act. holu. 1803. p. 147. Eiusd. caric. p. 9. n. 50. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 238. Habitat in Sibiria.

Sibirisches Riedgras.

Do.

- 57. Carex gibba.
- C. spica composita, spiculis alternis inferioribus subternatis, remotis, bracteis soliaceis longissimis sussultis, fructibus ellipticis compressis rostellatis bisidis squana longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 238.
- C. (gibba) fpiculis inferioribus fubternatis fubdiftantibus, fquamis brevibus, capfulis fublenticularibus roftellatis convexiffimo fubconvexiusculis, marginibus extenuatis integris, ore bidentato, bracteolis foliatis longis fubangustatis, culmo laxo. Wahlenb. Act. holm. 1805. p. 148. Eiusd. caric. p. 10. n. 52.
- C. (remota) fpicis fubsessilibus ovatis remotis, foliis storalibus longissimis. Thunb. japon p. 57. Hab. in Japonia ad vias.

#### Boderichtes Riedgras.

- 58. Carex Gebhardii. Schk. Tab. Hhhh. Fig. 192:
- C. fpica composita, spiculis subnovenis approximatis alternis oblongis, fructibus oblongis attenuatis nervosis patulis ore indivisis squama ovata obtusa longioribus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 240. Hab in montibus Salisburgensibus.

Flores feminei terminales abortivi fquamas vacuas in apice fpicularum relinquunt, ac li flores mafculi terminales essent. Sequenti valde affiriis. W.

Dieses Gebhardsche Riedgras fann ich ben nochmalis ger Beobachtung' faum von der folgenden Urt unterfcheis den. Die Kleinheit, besonders der Aehrchen, hangt mahr; scheinlich vom Standorte ab.

- 59. Carex elongata. Schk. Car. I. p. 49. n. 39. Tab. E. Fig. 25.
  - C. (elongata) Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 240.
  - C. (divergens) Thuill. Fl. Parisi.
- 60. Caren axillaris. Schk. Caric. I. p. 47. n. 36. Tab. R. Fig. 62.
- C. (axillaris) Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 239.
  - 61. Carex remota. Schk. Caric. I. p. 46. n. 35. Tab. E. Fig. 23.
    - C. (remota) Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 239.

- 62. Carex straminea. Schk. Caric I. p. 49. n. 38. Tab. G. Fig. 34. et Tab. Xxx. Fig. 147.
- C. spica composita, spiculis subquinis subrotundis subapproximatis, fructibus subrotundo-ovatis rostratis bidentatis margine ciliato-ferratis, squama lanceolata maioribus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 242. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 145. Eiusd. car. p. 7. n. 38.
  - 63. Carex festucacea. Tab. Www. Fig. 173.
- C. spice composita, spiculis suboctonis subapproximatis alternis cylindraceis, fructiferis clavatis, fructibus subrotundo ovatis rostratis bidentatis margine ciliatoserratis, squama lanceolata mucronata maioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 242. Hab. in America boreali.

Schwingelartiges Riedgras. W. Dieses erhielt ich aus Pensylvanien. Der Salm ift bis 2 Schuh hoch, und unter der Mitte mit wenigen furgern Blattern bekleidet. Die Uehrchen erhalten nach der Bluthe eine keulenformige Geftalt.

- 64. Carex lustanica. Schk. Tab. Ccc. Fig. 119.
- C. spicis paniculatis, fructibus oblongis acuminatis ore obliquis indivisis, margine ciliato-ferratis. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 245.

Portugisisches Riedgras. Dieses Riedgras erhielt ich burch die Gute des herrn Prof. Linck ohne Namen, an welchem ich nur an einem einzigen Aehrchen an der Grundfläche noch eine männliche Blüthe bemerkte; alle übrige waren verschwunden, oder weiter nicht vorhanden; und da es nicht mein Eigenthum war, konnte ich es auch nicht ganz nach Bunsch zergliedern. Ein anderer Umstand hat mich nach der Zeit zweiselhaft gemacht, daß ich die männzlichen Blumen mehr an der Spise der Aehrchen vermuthe, die ich jest aber nicht weiter entscheiden kann, da ich das Riedgras an den Eigenthumer zurück gefandt habe.

# V. Spica androgyna folidaria reliquis femineis.

65. Carex microstachia. Schk. Caric. I. p. 41. n. 31. Tab. C. Fig. 11.

C. spiculis lateralibus femineis paucis confertis minutis terminali basi mascula triplo longiore, squamis subbrevibus, capsulis ovatis acuminatis, marginibus extenuatis submembranaceis. Wallenb. Act. holm. 1803. p. 146. Eiusd. caric p. 8. n. 42.

Hab. Upfaliae locis humidis graminosis in prato Grömmalla et ad paludem Vitulsbergensem. Wahlenb.

C. fpica androgyna lineari superne mascula, femineis subquaternis selsilibus cylindraceis congestis, fructibus ovatis acuminatis compressis ore indivitis squamam ovatam subaequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 250?

In fpecimine, quod mecum benevole communicavit Clariff. Schwartz, fpica terminali reliquis triplo longior eft androgyna et fuperne mafcula, reliquae quatuor fpicae funt femineae. Specimen aliud in graminibus exficcatis Ehrhartii vidi, quod exacte cum hoc convenit. Attamen Clariff. Ehrh. fpicas bafi mafculis effe dixit, cui affentit Clariff. Wahlenberg l. c. Icon vero a Celeb. Schkuhr nobis data plantam facie prorfus diverfam repraefentat. W.

Unscheinlich find hier zwen verschiebene Urten unter einem Namen? wenn es nicht Ubanderungen find? die ich nicht gegen einander beobachten kann.

#### 66. Carex glareosa. Tab. A a a. Fig. 97.

C. (clareofa) fpiculis ternis, terminali basi mascula subconfertis oblongis, squamis aequantibus, capsulis oblongis acuminatis convexissimo planis subacutangulis nervolis, soliis angustissimis intimo multum breviore, culmo slaccido. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 146, Eiusd. car. p. 8. n. 44.

C. fpica androgyna oblonga pedunculata inferne mascula, femineis binis sessilibus approximatis oblongis, fructibus oblongis attenuatis ore indivisis squamam ovatam subaequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 251.

Hab. in maritimis glareofis Norvegiae feptentrionalis et ad finum Bothnicum.

Bies : Riedgras. Die Abbildung zeigt die ganze Große.

- VI. Spicis fexu distinctis, mascula solitaria, reliquis femineis ex parte androgynis.
- 67. Carex faxatilis, Schk. Caric. I. p. 54. n. 45. Tab. I. et Tt. Fig. 40.
- C. spica mascula solidaria, femineis geminis inferiore pedunculata oblongis, fructibus ellipticis obtusis squamam oblongam obtusam aequantibus, bracteis oblongis amplexicaulibus apice subsoliaceis, culmo glabro. Willd. Sp. pl. IV. p. 272.
- C. fpicis subsessibles subdensissors obtusissimis, mascula ovali, squamis circinatis albo marginatis, brazeteis angustissimis foliaceis distantibus auriculis maiusculis ovalibus superne utrinque planis acutiusculis subexcurvis, ore aequali. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 168. Eiusd. car. p. 28. n. 140?
- 68. Carex rigida. Schk. Car. I. p. 56. n. 47. Tab. U. Fig. 71.
- C. (rigida) Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 273. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 166. Eiusd. car. p. 28. n. 141.

3ch will hier feine unnothige weitlauftige Befdreibung wiederholen, und verweise hiermit auf meine erfte Abhand: lung, wo ich p. 55 nach einem Beobachter ichon geaußert habe, daß diefes Gras mit der vorhergehenden Urt gang einerlen fen; jest muß ich nur noch ein Paar neue angeges bene Unterscheidungszeichen bemerten, daß ben der vori: gen der Salm glatt, und die Rapfel enrund oder elliptifch; ben diefer hingegen der Salm rauh und die Rapfel fast fu; gelrund fenn foll, wovon doch die Berren Goodenough und Smith ben der lettern die Rapfel ebenfalls enrund beschrei: ben, die es auch nach der Zeit ihrer Reife etwas mehr oder weniger ift. Desgleichen ift der Salm ber vorigen Urt an meinen Eremplaren aus verschiedenen Begenden, mehr ober weniger rauh, oder auch fast glatt, und ein Eremplar, bas ich unter C. rigida jum Bergleich mit meiner C. faxatilis von dem berühmten Dr. Turner aus England erhielt, fommt in allen Theilen gang mit den meinigen überein, aber in Unfehung der Starte mit der Goodenoughichen Abbildung nicht, wozu vielleicht die Rultur der Pfiange, oder der Rue pferftecher etwas bengetragen hat. Es ift demnach fein Zweifel mehr, daß diefe C. rigida mit meiner C. faxatilis 23 5 ganz

gang einerlen ift. Ob aber nun die vom herrn Wahlenberg beichriebene C. faxatilis eine andere Urt ift, indem er meiner Abbildung nicht daben gedenkt, fann ich jest nicht entscheiden.

69. Carex pulla. Schk. Caric. I. pag. 65. n. 53. Tab. R. Fig. 63.

C. (pulla) Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 274. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 166. Eiusd. caric. p. 28. n. 142.

Carex (fusca) Schk. Caric. I. p. 64. n. 52. Tab. Cc. pl. Tom. IV. Fig. 88.

Schon in meiner erften Abhandlung habe ich vermus thet, daß C. pulla Good. und meine C. fusca einerlen fen.

70. Carex cuspidata.

C. spica mascula solitaria, semineis binis distantibus, infime exserte pedunculata, stigmatibus binis, fructibus ellipticis compress, ore oblique truncatis retuss, squama ovata cuspidato - mucronata brevioribus. Wilkl. Spec. pl. Tom. IV. pag. 286.

C. fpicis subbreviter pedunculatis oblongo - cylindraceis, floribus distigmaticis, bracteis soliaceis subdistantibus a spica mascula remotis, squamis longiusculae cuspidatis, capsulis suborbiculatis apiculatis ore emarginato; soliis mollibus marginibus subincurvis.

Hab. in littoribus limolis maris feptentrionalis Nordlandium Norvegicam alluentis. Wahlenb. Act. holm.

1803. p. 164. Eiusd. car. p. 26. n. 133.

Spica suprema feminea quandoque apice mascula, interdum etiam spicae binae masculae adsunt. Valde affinis C. maritima. Willd.

Spirschuppichtes Riedgras. Von diesem Riedgrase habe ich ein Eremplar mit einer weniger langgestielten weitz lichen, und einer unvollkommnen mannlichen Aehre, das ich einst für Ibanderung von der C. maritima hielt, an welchem die Schuppen mit der gegenwärtigen Beschreibung ganz überein kommen. Die Kapseln aber sind an Gestalt wenig oder nicht von der C. maritima verschieden; ich sinz de aber noch einen andern Unterschied, den ich ben meiner Abbildung der C. maritima nicht bemerkt habe, daß näms lich die Kapsel auf ihrer Fläche und am Rande, sast wie bey der solgenden C. cespitos. Tab. Bb. Fig. 85. d. i, sein ges narbt, oder warzig ist, das sich bey dieser C. cuspidata

nicht findet, die im Gegentheil am obern Rande sparfam mit feinen furgen Stacheln besetzt ift, wodurch diese Urt feie nem Zweifel unterworfen bleibt; wo sich nun diese Narben an den Kapseln befinden, ist auch nicht leicht ein Stachel, oder Borste vorhanden, wie ich mehrere dergleichen beobach; tet habe.

- 71. Carex cespitosa. Schk. Caric. I. p. 57. n. 48. Tab. Aa. et Bb. Fig. 85.
  - C. (cespitosa) Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 287.
- C. (polyandra) Schk. Car. I. p. 59. n. 48. Tab. Dd. Fig. 90.
- 72. Carex stricta. Schk. Caric. I. p. 60. n. 49. Tab. V. Fig. 73.
- C. fpica mascula solitaria, femineis cylindraceis attenuatis subtribus distantibus, infima brevissime exserte pedunculata, fructibus ovatis acutiusculis ore pertusis, squama lanceolata acutiuscula maioribus, soliis strictis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 287.

Hab. in paludibus Angliae, Sueciae, Helvetiae, Ger-

maniae, Austriae, Galliae.

• 1 to per .

Endlich habe ich diefes freife Riedgras auch in hiefiget Gegend ohnweit Bahna, unterhalb dem fogenannten Rien: berge, in dafigen Leimgruben gefunden, an welchem ich gegen die C. cespitola und acuta, außer den fteifen blau: grunen Blattern und den negartigen Blatticheiden, feinen bestimmtern Unterschied bemerken fann; übrigens andern aber auch die mannlichen und weiblichen Hehren, wie ben andern Arten, febr ab. Bald ift nur die oberfte Mehre gang mannlich, und 2 oder 3 weibliche find nur an der Gpige mannlich, wovon die unterfte bisweilen auch & bis 1 3off lang gestielt ift, die benm Ermachfen der Rapfeln fast hans gend wird; oft find auch die benden oberften Hehren gang, und zwen bis dren weibliche nur an der Spife mannlich, wie oft ben ber Carex acuta, mo auch die Schuppen nach ihrer Beftalt mit ben Rapfeln oft von gleicher Lange mit ein: ander ziemlich überein fommen. Das ficherfte Renntzeichen Diefer Urt ift demnach die nehartige Blattscheibe, die vor bem Berreiffen wie ben der C. paludola Tab. Vv. Fig. 103.

- 75. Carex geminata. Schk. Caric. I. p. 65. n. 54. Tab. W. Pp. Fig. 75.
- C. spicis masculis tribus pedunculatis, androgynis suboctonis pedunculatis, pendulis geminatis remotis apice masculis, capsulis subglobosis brevissimis rostratis ore indivisis squama lanceolata mucronata brevioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 249.

Carex ternaria Forst. prodr. p. 92. n. 549. Hab. in nov. Zeelandia.

Swillingsabriges Riedgras. W.

- 74. Carex crinita. Tab. Ee. Fig. 125. et Tab. Ttt. Fig. 164.
- C. fpicis masculis geminis, femineis quaternis diftantibus pedunculatis pendulis cylindraceis, fructibus subrotundo - ellipticis ventricosis brevissime rostellatis ore integris squama oblonga aristata brevioribus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 300.
- C. (crinita) spicis longis crinitis subpendulis, squamis setosis capsulis multoties longioribus. Lamarck encyclop. 3. p. 379. Hab. in Virginia, Pensylvania.

Baargrannichtes Riedgras. Dieses Riedgras erhielt ich aus Densplvanien, woven unter 10 Eremplaren fein einziges zwen gang mannliche Mehren bat, da alle übrigen weibliche, wie die zwente nur an der Opise mannlich find. Durch einen andern Weg erhielt ich auch reifen Gaamen, doch ohne Damen, wovon ich mehrere Pflanzen erhielt, Die das ate und gte Sahr im Jun. auf mehrern Salmen volltommen gur Bluthe famen, und im Geptember auf 4 bis 5 Hehren reifen Gaamen brachten, wovon nicht eine einzige Uehre gang mannlich mar; besgleichen maren auch Die Oduppen etwas anders gestaltet, daß ich diefes Ried: gras Fig. 164. von Tab. Eee. Fig. 125. fur verschieden hielt, bis ich im vorigen Jahre, 1805, auf einem einzigen Salme auch eine gang mannliche Uehre, und fo auch die Schuppen etwas abandernd fand, wie fie verschieden abges bildet find. Db nun aber folgende Befchreibung mit meht rern mannlichen Aehren hierher gehort, ift mir fast zweis felhaft.

C. (paleacea) fpicis cylindraceis, masculis pluribus, pedunculis longis reclinatis, bracteis foliaceis distantibus, squamis cuspide longa serrata terminatis, capsulis subore-

fuborbiculatis, ore emarginato, culmo laxo. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 164. Eiusd. caric. p. 26. n. 131. Hab. in America boreali. Willd.

- 75. Carex falina. Tab. Cccc. Fig. 185.
- C. fpicis masculis geminis, semineis geminis remotis brevissime pedunculatis erectis oblongis, fructibus ellipticis brevissime rostellatis ore integris squama ovata aristata brevioribus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 301.
- C. fpicis subbreviter pedunculatis oblongo-cylindraceis, bracteis soliaceis subremotis, capsulis suborbiculatis maiusculis apiculatis ore emarginato, soliis mollibus marginibus incurvis vaginis perlongis subaequalibus. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 165. Eiusd. caric. p. 27. n. 134. Hab. in Norveg. littor. maris per Norlandiam et Finmarchiam.

Galy: Riedgras.

- 76. Carex hifpida. Schk. Car. I. p. 63. n. 51. Tab. S. Fig. 64.
- C. fpicis mafculis fubquinis, femineis fubquaternis erectis cylindraceis fessilibus remotis, fructibus ellipticis compressis hispidis brevissime rostratis ore bidentatis, squama oblonga aristata brevioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 302. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 165. Eiusd. car. p. 22. n. 137.
- C. (echinata) fpicis masculis pluribus terminalibus, femineis sessilibus axillaribus erectis, bracteis subulatis serratis, calyptris brevissime mucronatis apice muricatis. Dessont. 2. p. 338. Habitat in lacubus Barbariae.
  - 77. Carex aquatilis.
- C. spicis subsessibles sublinearibus incrussato clavatis, fructibus ellipticis brevissime rostratis ore integerrimis squamam rotundatam aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 304.
- C. spicis breviter pedunculatis sublinearibus superne incrassato-clavatis, bracteis longe foliaceis remotiusculis, capsulis sublentiformibus subparvis apiculatis ore integerrimo, culmo sirmo obtusangulo, foliis strictis marginibus incurvis, vagina intima subbreviore. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 165. Eiusd. car. p. 27. n. 135.
  - A. C. (nardifolia) fpicis fubleshlibus brevibus, mufcula

cula lineari, bracteis foliaceis distantibus, squamis rotundatis crassiusculis subaequantibus, capsulis ovatis superne utrinque planiusculis acutis ore pertuso, foliis angustissimis subconvolutis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 165. Eiusd. caric. p. 27. n. 3. 135. Hab. in Lapponiae ripis suviorum.

Waffer: Riedgras. Diese benden Pflanzen, wovon testere nur als eine Abanderung der vorigen angegeben wird, find mir benbe unbefannt, wenn es nicht vielleicht Abanderungen von der C. cespitola oder acuta find?

- 78. Carex acuta. Schk. car. I. p. 61. n. 50. Tab. E e. et Ff. fig. 92.
- C. fpicis masculis binis ternisve, femineis subquaternis subpedunculatis subnutantibus cylindraceis remotis, fructibus oblongis brevissime rostellatis, ore integro pertuso, squamam oblongam acutam subaequantibus. Willd. Sp. pl. T. IV. pag. 504.
  - 79. Carex maritima. Tab. W. fig. 74.
- C. fpicis masculis geminis, femineis tribus elipticis pedunculatis pendulis, stuctibus subrotundis brevissime rostratis ore emarginatis squama oblonga aristata brevioribus. Willd. Sp. pl. T. IV. p. 300.
- C. fpicis pendulis masculis pluribus, calycibus aristatis. Flor. Dan. Tab. 703.
- C. fpicis femineis teretibus remotis pendulis, calycibus ariftatis mafcula erecta. Vahl in Act. Soc. hift. nat. Haf. 2. p. 13. Retz prodr. fcand. n. 1173.
- C. fpicis longis pedunculatis pendulis cyliudraceis, mafculis pluribus, bracteis foliaceis diftantibus, fquamis longe cufpitatis, capfulis fuborbiculatis apiculatis ore emarginato, foliis latiusculis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 164. Hab. in Norvegiae littoribus marinis.

Mecrifrand. Riedgras. Mehrere Eremplare, die ich fahe, und theils felbst habe, haben nicht mehr als zwey mannliche Achren, und eine dritte ist bisweilen nur an der Spihe mannlich, oder mit einer vierten ganz weiblich. Die Rapsel unterscheidet sich von der C. cuspidata n. 70. beson; dere durch eine genarbte Oberfläche.

## Carices stigmatibus tribus.

## I. Spica androgyna simplici apice mascula.

### 1. Carex uncinata.

- C. fpica superne incrassata, fructibus oblongis teretiusculis breviter rostratis, arista filiformi uncinata squama oblonga duplo longiore. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 209.
- C. spica longissima superne incrassata, squamis adnatis oblongis subbrevibus, capsulis oblongis breviter rostratis teretiusculis, arista sublonga uncinata, Wahlenb. Act. holm. 1803 p. 140. Eiusd car. p. 3 n. 11.
- C. spica lineari, aristis feminearum uncinatis, masculis muticis. Linn suppl. 413. Forst. prodr. n. 538.

Spica lineari angustata androgyna. Flores feminei inferi duas tertias spicae constituentes. Glumae aristatae, arista supra medium recurvata, genu incrassato. Flores masculi superi. Glumae mutice. Linn. suppl.

Huius tribus flores mafculi funt mutici, feminei ariftati, ariftis uncinato-hamatis. Arifta bafi interiori fquamae est inferta. W. Habitat in Nova-Zeelandia.

### Batenformiges Riedgras.

- 2. Carex hamata.
- C. spica superne attenuata, fructibus oblongis triquetris apice obtusiusculis margine ciliato-serratis, arista filiformi uncinata squama oblonga triplo fere longiore, Willd. Sp. pl. p. 209.
- C. (hamata) fpica fublongissima, squamis ovalibus aequantibus obvolventibus, capsulis oblongis obtusis convexo-subconcaviusculis ciliatis, arista longa uncinata. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 140.
- C. uncinata. Schk. Caric. I. p. 13. n. 7. Tab. G. Fig. 30. (Excluf. Forft. prodr. n. 338.)

C. (phleoides) culmo triquetro, spica cylindriaca, seminibus oblongis triquetris, aristis uncinatis. Cavan. icon. V. p. 40. Tab. 464. Fig. 1.

Brummgrannichtes Riedgras.

- Anmerkung. Die Abbildung benm Cavan. ift ohne Zweifel nach meiner Pflanze in der Starte der Uehre, und Breite der Blatter, um die Salfte vergrößert.
- 3. Carex erinacea. Tab. Nnnn. Fig. 201.
- C. spica obtusa, fructibus subrosundo ovatis triquetris, arista silisormi uncinata squama subrotunda quintuplo longiore. Willd. Spec. pl. T. IV. p. 210.
- C. fpica lineari subbrevi, squamis subcircinatis maiusculis, capsulis subrotundo-ovatis triquetris, arista longissima uncinata. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 140. Eiusd. car. p. 3. n. 12.
- C. (erinacea) culmo triquetro, feminibus ovatotrigonis, ariftis uncinatis. Cavan. ic. V. p. 40. Tab. 464. Fig. 2.

Hab. in Americae meridionalis oris occidentalibus.

Igelartiges Riedgras. Die Abbildung von diesem Grafe habe ich von Cavanilles entlehnt.

- 4. Carex pauciflora. Schk. Car. I. p. 10. Tab. A. Fig. 4.
- C. fpica subquadrissora, flora mascula terminali subsolitario, fructibus lanceolatis teretibus reslexis, squamis femineis caducis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 211.
- · C. (patula) fpica oblonga, capfulis oblongis acuminatis patulis. Huds. angl. 402.

Carex pulicaris. Fl. fuec. 747. 834.

Hab. in pascuis spongiosis alpinis et subalpinis Scoticis, Suecicis, Hircynicis, Baruthinis, Silesacis, Moravicis, Styriacis.

- 5. Carex microglochin. Tab. Ssss. Fig. 110.
- C. spica subduodecimstora, storibus masculis subsenis, fructibus lanceolatis semiteretibus reslexis apice aristato-subulatis, squamis semineis caducis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 212.

C. (microglochin) fpica fubmultiflora denfiflora, capfulis lanceolato-conicis convexo-planiusculis reflexis; arifta ftiliformi longiuscula, foliis filiformibus. Wahlenberg Acta holm. 1803. p. 140. Eiusd. car. p. 2. n. 9. Valde affinis praecedenti. W.

Hab. in lateribus irriguis alpium Lapponicarum fe-

ptentrionalium et Helvetiae.

Bleinspitziges Riedgras. Dieses Riedgras hat mit bem vorigen Fig. q, außer der gedachten pfriemen: oder griffel: arrigen Spise x, allerdings die größte Mehalichfeit, das ich anger derfeiben weder nach der Bahl der Bluthen, der Ber ftalt, noch durch die ben der vorigen Art abfallenden meibli: chen Oduppen und die Geftalt des Saamens nicht untericheis ben fann, indem letterer nach einem drenfachen Staubmege gewohnlich drepectig, und nicht halbrund oder noch weniger flach etwas erhaben ift; nur die Frucht; oder Gaamendede i, ben k aufgeschnitten, bat durch die mit eingeschloffene pfrie: menformige Gpige eine etwas andere Beftalt; denn diefe Spifex fist nicht am Ende der Fruchtdede, fondern mit dem Fruchtfnoten ober Gaamen I zugleich auf einem Fruchtboden in der unterften Tiefe der Fruchtdecke, wie in der aufge: Schnittenen Bruchtdeche biefer Pfriem x und der Saame 1 benfammen gu feben find. Diefes Gras erhielt ich mit bem vorigen aus der Ochweit, und noch aus einer andern Wegend, die ich außer Ucht gelaffen habe; bende maren mit einander vermengt, und find alfo auch in der Ochweit einheimisch. Die Blatter find auch verschieden, wie die vergrößerte Opige no zeigt.

6. Carex Wildenowii. Schk. Tab. Mmm. Fig. 145.

C. fpica androgyna fimplici, fructibus alternis oblongis tereti - triquetris fcabris acuminatis, fquamis ovatis acuminatis, infima apice foliacea. Willd. Sp. pl. T. IV. p. 211.

Folia graminea spithamaea scabra erecta. Culmus digitalis et parum altior acuta triquetrus retrorsum scabriusculus nudus. Spica terminalis solitaria paucistora superne mascula. Squamae masculorum storum oblongae obtusiusculae, femineorum ovatae, insima ovata apice foliacea, foliolo in culmo fructifero sesquipollicari gramineo spica multoties longiore; reliquae squamae apice lineari-cuspidatae sensim breviores. Capsulae plerumque sex oblongae immaturae margine scabrae, mar

turae punctis scabris exasperatae, apice acuminatae, teretes obsolete triquetrae. Hab. in America boreali. W.

Willdenowisches Riedgras. Dieses Riedgras erhielt ich aus Pensplvanien, so wie mehrere Arten von dem berühmten Prediger und D. Muhlenberg, der halm ift von einem Finger bis fast eine Spanne hoch, und die lange sten Blatter find zur Salfte langer, andere auch kurzer.

- 7. Carex obtusata. Tab. Qqq. Fig. 159.
- C. Spica pauciflora, fructibus fubquaternis ellipticis nitidis ftriatis emarginatis fquama lanceolata maioribus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 212.
- C. (obtusata) spica subquadrissora, capsulis ovatosubglobosis subcoriaceis patenti-divergentibus ore hyalino bilobo, fol is angustissimis. Wahlenb. Act. holm. 1805. p. 139. Eiusd. car. p. 2. n. 5.
- C. (obtusata) spica simplici androgyna, capsulis ovatis obtuse triquetris, foliis planis. Liljeblad. Act. holm. 1793. p. 69. t 4. Einsd. Flora Suec. Habitat in

Oelandiae ficcis arenofis apricis.

Radix repens fusca. Culmus uncialis vel biuncialis mudus triquetrus. Folia uncialia linearia acuminata angustissima plana. Spica simplex terminalis androgyna subduodecimssora vel maiori storum numero instructa. Floribus femineis 4 s. 6, fructiferis, rarius plus quam quatuor. Capsula elliptica breve acuminata, apice leviter emarginata, susce la linearia de longior susceptibles de la linearia de la linearia acuminata, apice leviter emarginata, susceptibles de la linearia de longior susceptibles de la linearia acuminata angustis de la linearia acuminata angustissima de la linearia acuminata angustissima plana. Spica simplex terminalis androgyna susceptibles de la linearia acuminata angustissima de la linearia acuminata angustissima plana. Spica simplex terminalis androgyna susceptibles de la linearia acuminata angustissima plana. Spica simplex terminalis androgyna susceptibles de la linearia acuminata angustissima susceptibles de la linearia acuminata angustissima

Stumpfes Riedgras. Zu meiner Abbildung erhielt ich eine Zeichnung, die auscheinlich von einem der größten Eremplare entlehnt ift, denn andere, die ich nach der Zeit erhielt, sind zur Salfte fleiner; übrigens scheinen die weibe lichen Schuppen mehr eyrund als langetformig.

- 8. Carex polytrichoides. Tab. Iii. Fig. 138.
- C. fpica fimplici, fructibus oblongo-lanceolatis compresso-triquetris obtusis emarginatis, squamis oblongis obtusis mucronatis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 213.

Carex polytrichoides. Mühlenb. in litt.

C. (leptalea) spica paucislora subsparsislora, floribus distignuaticis, capsulis oblongo-ellipticis emargina-

tis,

tis, foliis angustissimis, Wahlenb. Act. holm. 1803. pag. 139.

Stigmata tria nec dua adfunt. W. S. Habitat in

Penfylvania.

Wiederthonformiges Riedgras. Dieses feine Ried; gras machft in Pensylvanien an gang feuchten Orten; der Salm wird 6 bis 10 Boll hoch, fast hoher, oder mit den langsten Blattern von gleicher Lange. Die Uehre ist is fast einen Boll lang, die ben C. vergrößert ist.

- 9. Carex spicata. Schk. Car. I. p. 11. n. 5, Tab. D. Fig. 15,
- C. (pyrenaica) fpica androgyna simplici superne mascula, stigmatibus tribus, fructibus oblongis breviter rostratis horizontalibus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 214?
- C. spica multissora valde densissora, storibus semineis numerosis tristigmatibus, capsulis anguste oblongis breviter rostratis divergentibus. Wahlenb. Act. holm, 1803. p. 159. Eiusd, car. p. 2, n. 7.

Habitat in Pyrenaeis.

Pyrenaisches Riedgras. Dieses Riedgras will herr Prof. Willd. mit meiner C. spicata einigermaßen für einer, ten halten, wovon herr Wahlenberg, der das seinige in dem Thumbergichen Herbario beobachtete, aber nichts ger denft, ob er schon auch meine Abbildung vor sich hatte; auch ist der Standort und das Klima dieser beiden Grafer wohl ziemlich verschieden.

- 10. Carex petraea. Tab. Kkk. Fig. 139.
- C. spica simplici, fructibus obovatis triquetris squama subrotundo-oblonga obtusissima brevioribus, foliis culmum superantibus. Willd. Spec. pl. Toni. IV. p. 214,
- C. (petraea) spica sloribus sparsis, tristigmaticis, masculisque numerosis instructa, squamis subcircinatis magnis fragilishmis, capsulis turbinatis tenuissmis erectis, culmo acutangulo. Wahlenb. Act. holm. 1803, p. 139. Eiusd. car. p. 2. n. 6.

Folia graminea valde attenuata angusta rigidiuscula ultra medium canaliculata margine retrorsum scabra, radicalia culmo longiora, culmea culmum aequantia, quane doque superantia. Culmus digitalis bali tantum soliosus. Spica androgyna quadrilinearis superne mascula, Flores se 2

femineis 3-5 numeravi. Squamae masculae oblongae obtusae, femineae subrotundo-oblongae apice rotundatae obtusissimae, capsulis longiores, brunneae margine albo diaphano cinctae. W.

Hab. in rupibus alpium Lapponiae septentrionalis.

Stein: Riedgras. Die Abbildung zeigt die ganz e Große. Rurzlich erhielt ich dieses Gras auch von Turin unter C. rupestris, an Halm und Blättern über die Hälfte fürzer und steifer, an den Aehren, Schuppen und Früchten aber nicht verschieden, das auch Herr Prof. Willden. unter C. rupestis von Allioni selbst erhielt; wonach es also auch im süde lichen Europa einheimisch ist, und anscheinlich von dasigen Beobachtern mit der folgenden Art für einerlen gehalten wird, das aber besonders nach den beschriebenen Schuppen ganz verschieden ist.

- 11. Carex rupestris. Tab. Nnnn. Fig. 200.
- C. fpica simplici, fructibus ellipticis brevissime rostratis compresso-triquetris squamam oblongam acutiusculam subaequantibus, foliis culmo duplo brevioribus. Willd Spec pl. Tom. IV. p. 215.
- C. fpica fimplici androgyna oblonga fuperne mafcula glumis femineis ariftatis. All. pedem. 2. p. 264. n. 2292. Tab. 92. Fig. 1.

Descr. Culmus vix palmaris nudus triqueter foliis duplo altior. Folia cariophyllaea, spica uncialis oblonga. Glumae masculinae subovatae non aristatae. Femineae latae ex ovatis acutae spadiceae, ore pallidiore, nervo latescente arista terminato. All.

Culmus uncialis raro triuncialis basi foliosus. Folia graminea plana longitudine dimidii culmi rigidiuscula margine retrorsum scabra. Flores feminei 3 f. 5 ad basin spicae. Squamae semineae oblongae susceulae inferiores mucronatae. Similis praecedenti tamen notis indicatis abunde diversa. W.

Habitat in fummis alpium iugis Sabaudiae locis ficcis rupestribus.

Selsen : Riedgras. Dieses Riedgras habe ich von Allioni seiner Abbildung entlehnt, wovon ich keine Zergliede: rung benfügen konnte.

## II. Spica androgyna simplici inferne mascula.

12. Carex squarrosa. Stigmatibus binis s. tribus?

C. fpica cylindriaca; capfulis imbricatis horizontalibus. Linn. Syft. veg. Houtt. Linn. Pfl. Syft. 12. p. 664.

Spica oblonga, cylindriaca, craffa, conftans capfulis horizontalibus, imbricatis, apice lineari longitudine ipfius capfulae prominentibus; inferne fpica paleis exaridis mafculis tegitur. Inter Carices maiores numeranda. Habitat in Canada.

Sparrichtes Riedgras. Diefes Riedgras scheint in ben europäischen Sammlungen etwas seltsam zu seyn, wo ich es noch so wenig zur Ansicht, als aus Amerika habe erzhalten können; selbst in Mihaux Flora boreali Americanae ist es nicht bemerkt, wo doch mehrere Arten in Kanas da angezeigt werden.

## III. Spicis androgynis apice masculis.

- 13. Carex baldensis. Tab. Y. Fig. 81.
- C. fpicis fubfenis aggregato-capitatis, fructibus ellipticis fquama obtufa brevioribus, involucro diphyllo. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 216.
- C. fpicis ternis congestis sessibus ovatis triquetris involucro diphyllo. Linn. Syst. veg.
- C. fpiculis ternis confitis, capfulis oblongo-ellipticis obtufis cum apiculo, bracteolis duabus foliatis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 141. Eiusd. car. p. 3. n. 13.
- C. alpina, capitulis albis; squamis triquetris et pulchre lucentibus. Sequ. ver. 1. p. 125.

Gramen iunceum montanum, capite squamoso. Bauh. P. p. 6. Prodr. p. 13. XXXVI. Tab. 13. Houtt. Linn. Psl. Syst. 12. p. 667.

Involucri altera valvula fpicis longior; altera brevior. Spicae 5 f. 4 in capitulum congestae, albae oblongae paleis lanceolatis slosculos distinguentibus, ad quarum basin flosculi feminei globosi; stylo longo tripartito. W. Hab. in Baldo.

Baldisches Riedgras.

- 14. Carex curvula: Schk. Car. I. p. 35. n. 25. Tab. D. Hh. Fig. 17.
  - 15. Carex diftachya. Tab. G. Fig. 33. Willd.
  - C. (bina) Schk. Car. I. p. 36. n. 26.

Habitat in alpibus Salisburgensibus? W.

- 16. Carex nigra. Tab. Aaa. Fig. 115.
- C. fpiculis tribus fubquinis oblongo ovatis approximatis, capfulis obovatis fubtriquetris ore integro pertufo, fquamani ovatam aequantibus. S.
- C. (nigra) culmo triquetro foliofo, fpicis androgynis nigris erectis termis terminalibus. Aliion. Flor. pedem. n. 2310.

Habitat in summis alpibus Pedemontii, Sabaudiae, Salisburgens., Tyrolens., Austriae infer.

- \$. C. (nigra) fpica mafcula folitaria, femineis fubgeminis fubfeffilibus confertiffimis oblongo ovatis, ftigmatibus tribus, fructibus oblongo ovatis comprelhs fquamam ovatam aequantibus. Willd. Spec. pl. T. IV. p. 266? Tab. L111. Fig. 196. Schk.?
- A C. atrata lata coelo diversa Culmus digitalis. Spicae non androgynae; sed erectae umbellatae, unica mascula, reliquis tenuior, et binae vel tres femineae aterrimae. W.

Schwarzes Riedgras. Dieses Riedgras scheint in Ansehung der mannlichen Blumen nach ihrem Stande etz was abzuandern. Der berühmte Wildenow glaubt, daß dieses Gras nicht androgyna sey, und daß meine erste Abzbildung Tab. Aaa sig. 115, einer andern Art zugehöre. Unter meinen Exemplaren aus Tyvol, Salzburg und Niezderöstreich, erhielt ich auch noch eines aus der Schweiß, dem Halme nach das höchste, mit einer mannlichen Aehre am Ende, und zunächst dieser zwey weibliche, das ich aber von den übrigen nur für Abanderung hielt. Da ich nun verzmuthe, daß diese Pflanze C. nigra Willd. seyn wird, so habe ich sie, auch um des vollkommenern Saamens halber auf Tab. L111 sig. 196 nochmals abgebilder. Sollte dieses Riedgras sig. 196 aber von Tab. Aaa sig. 115 verschieden seyn? Das ich noch bezweisele, so müßte wohl dieses mit der ganzmänn:

mannlichen Aehre, eher, als jenes fig. 115 einen andern Mamen erhalten, dem ich einstweilen folgenden beilegen mill.

Carex aethoftachya. Tab. Llll. Fig. 196. sub. n. 57.

- 17. Carex pedunculata. Tab. Ggg. Fig. 131.
- C. spicis subquaternis pedunculatis remotissimis, fructibus obovatis triquetris obtusis, squamis oblongis obtusis mucronatis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 222.

Carex pedunculata. Mühlenb in litt. Habitat in Penfylvania

Habitu accedit ad C. alpestrem. Spicae pedunculatae alterne remotae, infimae ad basin culmi longissimo pedunculo sussulta. W.

Gestieltes Riedgras. Bachft in Pensylvanien auf trocknem Boden und Sügeln 3 bis 7 Boll hoch. Die nicht abgebildeten größten Wurzelblatter sind bis 2 Linien breit, am Rande rauh und scharf, und zum Theil 6, 8 bis 10 Boll lang.

- 18. Carex Linckii. Schk. Tab. Bbb. Fig. 118.
- C. fpicis binis alternis brevissime pedunculatis, fructibus oblongo-acuminatis compresso-triquetris squamam ovatam aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 223.

Spicae androgynae binae alternae subexserto-pedunculatae Bracteis binis foliaceis vaginatis sussultae, quarum inferior culmo altior. Flores seminei 5 in spica superiore, et 3 in inferiore. Fructus rectangulo patentes. W.

Habitat in graminosis alpinis Lusitaniae.

Linkisches Riedgras. Dieses Niedgras erhielt ich mit C. ambigua unter einer No. so ist es auch sehr mahr; scheinlich an einer Stelle gesammelt worden.

- 19. Carex capensis. Tab. Bbbb. Fig. 183.
- C. fpica composita, spiculis approximatis, fructibus oblongis acutis, bracteis foliaceis elongatis ad spicularum basin, culmo tereti. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 227.
  - C. spica composita, spiculis androgynis, inferioribus

bus bractea longiori instructis, culmo compresso. Thunb. prodr. 14.

Habitat ad Cap bonae spei.

Espisches Riedgras.

20. Carex spartea. Tab. Bb. Fig. 86.

C. corymbosis tetrastachyis pedunculatis alternis remotis, spicis cylindraceo-filiformibus, fructibus ellipticis obtusis emarginatis, squamam lanceolatam aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 246.

C. (fpartea) fpicis compositis ramis aggregatis, apice lineari, fquamis ovalibus, capsulis triquetro-subglobosis obtusiusculis ore emarginato, foliis angustis marginibus subincurvis. Wahlenb. Act. holm. 1805. p. 149. Eiusd. caric. p. 11. n. 55.

Carex indica. Schk. Caric. I. p. 37. n. 27.

Habitat ad Cap b. Spei.

Schlankes Riedgras.

21. Carex indica. Tab. Qqqq. Fig. 206.

- C. corymbis coarctato-pinnatis alternis remotis, spicis lanceolatis, fructibus oblongis acuminatis compressis margine ciliatis bidentatis squama ovata aristata maioribus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 246.
- C. fpicis androgynis cylindriacis paniculatis pinnatis, flofculis aliquot infimis femineis. L. Mant. 574. Hottuyn. Pfl. Syft. 12. p. 683.

Carex Persoonii. Schk.

Habitat in Infula Borboniae.

Culmi subtriangulares, laeves, sesquipedales, erecti. Folia caulina, remota, culmo saepe longiora, graminea, margine scabra. Panicula racemis pluribus, alternis strictis, triquetris, patulis: cui insident spicae alternae, subsessibles, bisariae, remotae, cylindriaco-filisormes, patentes, undique imbricatae squamis subulatis. Flosculis 2 s. 3 insimis spicarum semineis, Fructu ovato, trigono, acuto.

Indisches Riedgras.

22. Carex ramosa. Schk. Tab. Pppp. Fig. 204.

C. corymbis fupra decompositis divaricatis pedunculatis remotis, spicis siliformibus gracilibus superne masculis, stigmatibus binis, fructibus lanceolato-triquetris rostratis bipartitis pubescentibus squama lanceolata mucronata maioribus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 247. Habitat in Insula Mauritii. (Stigmatibus non binis, sed tribus.)

Aestiges Riedgras. hat einen drepfachen Griffel, wie die Abbildung zeigt. G.

23. Carex polystachya.

C. corymbis ramofis confertis androgynis pedunculatis remotis, fpicis laxis attenuatis fuperne mafculis, ftigmatibus tribus, fructibus lanceolatis fubulato-roftratis recurvatis, fquamis lanceolatis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 247.

C. spicis compositis pinnato-ramosis, ramis confertis numerosissimis basi sparsistoris surfum attenuatis, squamis lanceolatis, capsulis lanceolatis subulato-rostratis recurvis, culmo stricto. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 149. Eiusd. caric. p 11. n. 57.

C. polystachya. Swarz. Flor. ind. occ. append. Hab. in summis montibus lamaicae. Sw.

Vielährichtes Riedgras.

24. Carex cladostachya.

C. corymbis ramofis vagis androgynis pedunculatis remotis, lpicis Iaxis fparfifloris superne masculis, fructibus oblongis subulato-rostratis, squamis lanceolatis. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 247.

C. (cladostachya) spicis compositis, ramis subapproximatis paucis vagis sparsistoris, squamis lanceolatis, capsulis oblongis subulato - rostratis excurvis, culmo slaccido, foliis subangustis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 149. Einsd. caric. p. 11. n. 58.

Carex flaccida. Swarz Flor. ind. occid. append.

Habitat in montibus Iamaicae. Sw.

Alestigabrigtes Riedgras.

25. Carex fcabrella.

- C. corymbis ramolis glomeratis androgynis remotis, spicis superne masculis, stigmatibus tribus, fructibus ellipticis acutis scabris. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 247.
- C. (fcabrella) fpicis compositis conglomerato ramulosis, ramulis subgloboso ovatis, capsulis ovalibus acutis subexcurvis scabris. culmo debili, foliis angustissimis. Wahlenb. Act. holm. 1803 p. 149. Eiusd. caric. p. 11. n. 59.

Carex laxa. Swartz. Flor. ind. occid. Append.

Habitat in montibus Iamaicae. Sw.

Scharffrüchtiges Riedgras.

26. Carex cruciata.

- C. corymbis ramosis divaricatis androgynis remotis, spicis superne masculis, stigmatibus tribus, fructibus ellipticis breve rostratis. Willd. Spec. pl., Tom. IV. pag. 248.
- C. fpicis decompositis, ramis ramulisque divaricatis, capsulis ovalibus rostro brevi subexcurvo. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 149. Eiusd. caric. p. 11. n. 60. Habitat ad Canton in China.

Breugformiges Riedgras.

## IV. Spicis androgynis inferne masculis.

- 27. C rex magellanica. Schk. Car. I. p. 52. n. 43. Tab. N. Fig. 51.
- C. spicis tribus quaternisve pedunculatis convertis nutantibus, fructibus subrotundo-ovatis obtusis, squamis ovatis acuminatis mucronatis. Willd. Sp. pl. T. IV. pag. 222.
- C. (atrata & magellanica) fpicis cernuis oblongis, fquamis rufis, culmo laxo ferrulato, foliis fubangustis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 160. Eiusd. caric. p. 22. n. 114. 8.
- 28. Carex atrata. Schk. Car. I. pag. 52. n. 44. Tab. X. Fig 77. Excl. All. 2310.
- C. fpicis tribus quinisve pedunculatis convertis, fructiferis nutantibus, fructibus fubrotundo-ovatis breviter

rostratis bidentatis, squamis ovatis acutis. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 221.

# V. Spicis terminalibus masculis reliquis androgynis.

29. Carex Boryana. Schk. Tab. Gggg. Fig. 191.

C. spica mascula solitaria, androgynis superne masculis cylindraceis remotis suprema sessili reliquis pedunculatis inclusis subgeninatis cernuis, capsulis ovatis acuminatis bipartitis squamam oblongo-ovatam aristatam longioribus.

Habitat in Infula Franciae.

Boryansches Riedgras. Dieses Riedgras erhielt ich von Paris, wo es der franzosische Beobachter Bory de St. Vincent. von Isle de France mit gebracht hatte. Ob er es aber selbst in seinen Reisen unter einem andern Namen schon bekannt gemacht hat, ist mir unbekannt. Die Abbildung zeigt das obere Ende in zwey Theile zerschnitten. Das ganze Gras ist 2 Schul hoch, und die Burzelblatter sind 1 Schuh lang, aber doppelt breiter, als die abgebildeten.

30. Carex thuringiaca. Schk. Tab. Ppp. Fig. 155.

C. fpica mafcula folitaria pedunculata, androgynis fuperne mafculis fubquinis ellipticis remotis fessilibus bractea foliacea fusfultis, fructibus fubrotundo-triquetris pubefcentibus obtusiusculis fquamam ovatam mucronatam aequalibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 250.

Capfulae fubrotundae basi parum attenuatae triquetrae pubescentes rostello brevissimo obtuso apice instructae. W.

Habitat in Thuringiae nemoribus.

Thuringisches Riedgras.

31. Carex fasciculata. Schk. Car. I. p. 119. n. 99. Tab. Zz. Fig. 114.

C. spicis terminalibus masculis subquaternis siliformibus subpedunculatis erectis, inferioribus androgynis siliformibus superne masculis brevissime peduncu-

latis

latis strictis, capsulis ellipticis rostratis bisidis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 248.

- C. (fasciculata) Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 163. Eiusd. car. p. 25. n. 128.
  - 32. Carex Forsteri. Tab. Z. Nn. Fig. 84.
- C. fpicis masculis binis sessilibus, androgynis cylindraccis subquaternis remotis pedunculatis cernuis bali masculis, fructibus ovatis triquetris rostratis bisidis recurvatis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 248.
- C. (Forsteri). Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 154. Eiusd. car. p. 16. n. 81.

Carex (recurva). Schk. Car. I. p. 120. n. 100.

Carex debilis. Forft prodr. n. 550. Hab. in nova Zeelandia.

forstersches Riedgras.

- 33. Carex ambigua. Tab. Bbb. Fig. 117.
- C. spicis omnibus radicalibus pedunculatis, mascula solitaria, androgynis pluribus superne masculis basi sloribus binis semineis instructis, fructibus obovato-triquetris brevissime mucronatis glabris. Willd Spec pl. Tom. IV. p. 249.
- C. (ambigua) fpicae plures inferiores pedicellatae axillares omnes fuperne mafculae inferne femineae infima femina radicalis. Squamae laxae lanceolatae obtufiusculae pallidae. Perigynia (capfulae vulgo) fubtriquetra laevia acumine brevi fimplici. Linck in Schrad. diar. bot. 1799. p. 308.
- C. (vallesiaca) spicis basi bislora apice mascula, pedunculis longe exertis slaccidis, bracteis vaginantibus longe foliatis remotis, infima radicali, capsulis late obovatis rotundatis apiculatis, spica mascula slaccida, foliis subangustissimis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 155. Eiusd. car. p. 17. n. 87. (exclus. Synonymo Suteri) W.

Habitat in graminosis alpinis Lusitaniae.

Species valde fingularis spicis omnibus pedunculatis radicalibus. Spicae androgynae ad basin binis storibus semineis sunt instructae. W. S.!

Zweifelhaftes Riedgras.

- 34. Carex depressa. Tab. Ccc. Fig. 120.
- C. fpicis omnibus radicalibus pedunculatis, mascula solitaria longe, mascula solitaria longo-pedunculata, androgynis binis breve pedunculatis apice masculis, fructibus ovato-triquetris pubescentibus obtuss. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 250.
- C. (depressa) spica mascula terminans oblonga, femineae superiores pedicellatae axillares, infima radicales. Squamae lanceolatae longe acutae. Perigynia triquetra rugulosa acumine brevi simplici. Linck in Schraderi diar. bot. 1799. p. 509. Hab. in ericetis siccis Lustaniae.

Miedergedrucktes Riedgras.

- 35. Carex virescens. Tab. Mmm. Fig. 147.
- C. fpica androgyna lineari pedunculata inferne mascula, femineis fubapproximatis binis fubpedunculatis linearibus, fructibus globofo-triquetris obtufis pubefcentibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 251.

Carex virefcens. Mühlenb. in litt. Hab. in Pen-fylvania.

Capfula maturae virides fubnervofae pubefcentes.

Grunlichtes Riedgras. Diefes Riedgras machft in Penfylvanien auf trochnem Boden und Sugeln, ohngefahr 10 bis 16 Boll hoch. Die Blatter find auf der Ruckseite und am Rande oft mit feinen Sarchen bekleidet.

- 36. Carex hirfuta. Tab. Www. Fig. 172.
- C. spica androgyna oblonga obovata inferne mascula, femineis remotiusculis subternis subsessibles oblongis, fructibus ovatis obtussiblimis obtuse triquetris, soliis vaginisque hirsutis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 252.
  - C. (capillata) Schk. Hab. in America boreali-

Bebaartblattrichtes Riedgras. Bachft in Denfple vanien auf trochnen Boben und Sugeln, ohngefahr i bis 2 Schuh hoch.

- 37. Carex Buxbaumii. Tab. X. Gg. Fig. 76.
- C. spica androgyna pedunculata obovata inferne mascula, femineis subternis remotis subpedunculatis, fructibus ellipticis triquetris obtusis obsolete bidentatis squa-

fquamam oblongam mucronatam fubaequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 252.

C. (Buxbaumia) fpicis pfeudo-androgynis fubfessibus oblongis, bracteis subamplectentibus cuspidatis, capsulis ovali-oblongis obtusiusculis triquetro-depressione bidentato. Wahlenb, Act. holm. 1803. p. 164. Eiusd. caric. p. 25. n. 129.

C. (polygama) Schk. Car. I. p. 84. n. 70.

Cyperoides maius spicis brevibus, rotundis, spadiceoviridibus. Buxb. cent. 4. p. 33. Tab. 59.

Habitat in paludosis Ingriae, Sueciae, Lapponiae, Norvegiae, Saxoniae, Pensylvaniae,

Burbaumisches Riedgras.

38. Carex Vahlii, Schk. Car. I. p. 87. n. 72. Tab. Gg. Fig. 94. et Tab. Ppp. Fig. 154.

- C. fpica androgyna pedunculata oblonga inferne mascula, semineis subternis remotiusculis subpedunculatis oblongis obtuss, fructibus subrotundo-ellipticis triquetris ore subindivisis squama oblonga obtusa maioribus. Willd: Spec. pl. Tom. IV. p. 252.
- C. (alpina) fpicis ternis subpedunculatis subglobosis pseudo-androgynis, bracteis subamplectentibus subsoliaceis approximatis, squamis aterrimis, capsulis subpubescentibus apiculatis. Wahlenb. Act holm. 1803. p. 160. Einsd. caric. p. 25. n. 129.

Hab. in graminosis alpinis Lapponiae.

39. Carex parviflora. Tab. Llll. Fig. 197.

C. fpica androgyna fessili oblonga inferne mascula, femineis subternis congestis subtessilibus, fructibus ellipticis triquetro-compressis rostellatis, ore indiviso; squamam ovatam obtusiusculam subaequantibus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 253.

C. (parviflora) fpicis pluribus erectis approximatis, inferioribus femineis, terminali androgyna caplulis trigonis margine aculeatis. Hoft gram, auftr. I, p. 64. Tab. 87.

Habitat in Styriae alpibus.

Corolla aculeata, fed capfula matura laevis. Squa-

mae florentes ciliatae, in fpica vero matura glabrae. Valde affinis C. nigrae. W.

- 40. Carex fuliginosa. Schk. Car. I. p. 91. n. 76. Tab. Cc. Fig. 47.
- C. (frigida) fpicis exferta pedunculatis oblongis cernuis, terminali pfeudo-androgyna, bracteis vaginantibus foliatis remotis, fqumis fubbrevibus, capfulis lanceolatis ore bilobo. Wanlenb. Act. holm. 1805. p. 154. Einsd. car. p. 16. n. 85.

Habitat in Alpibus Carinthiae, Salisburgi.

Dieses Riedgras unterscheidet sich von der C. frigida, besonders durch halbgetrennte Geschlechtstheile in einer Alehre, so wie durch die weiße hautige aweylappichte Mun: dung der Kapfel, und kann keine Avanderung seyn, die ich ehemals dafur halten wolte. Uebrigens sind auch einige Beobachter über die C. frigida und C. ferruginea noch nicht einstimmig, daß auch herr Wahlenberg meine beyden Abebildungen nicht dafür erkennt.

- 41. Curex trichocarpa. Tab. Nnn. Fig. 148. vid. fub no. 121.
- C. fpicis androgynis tribus, femineis binis pedunculatis erectis cylindraceis remotis, fructibus ovatis acuminatis bicufpidatis pilofis fquama ovato-lanceolata ariftata longioribus.

Carex trichocarpa. Mühlenb. in litt. Hab. in Pen-fylvania.

Behaartfruchtiges Riedgras. Bachft in Penfylva; nien auf gang feuchten Orten ohngefahr bis 11 Chuh hoch.

Dieses Niedgras mochte vielleicht manchem Boobach; ter nach dieser Abbildung nicht leicht so vorkommen, das auch unter dieser Abricilung nicht stehen kann, aber wegen seiner Abanderung sinde ich doch für dienlich, es hier kurz zu ber merken. Es war das einzige Exemplar, bas ich zu der gegenwärtigen Abbildung erhielt, das auch treu kopirt ist. Die drey obersten Aehren d sind halb getrennt, unten mannlich, und an der Spise weiblich. Die beyden untersten o sind ganz weiblich. Nach der Zeit erhielt ich mehrere Exemplare dieser Art aus Pensylvanien, wo unter mehr dem zehen, nicht eines ist, das, wiedas abgebildete, eine halbgetrennte Aehre hat; fast alle haben zu oberst

bren, und nur die wenigsten davon, haben zwey manns liche Aehren, zu unterft aber in doppelter und drenfacher Entfernung stehen noch zwen weibliche, die sammt ihren Stielen, so wie die oberften mannlichen, oft nur halb fo lang, als die abgebilderen o find. Demnach muß diese Art unter der Abtheilung mit mehrern mannlichen Achren ftehen, wo sie noch unter n. 121 folgt.

## VII. Spicis fexu distinctis mascula solitaria, femineis sessilibus seu incluse pedunculatis.

- 42. Carex triftachya. Tab. Ww. Fig. 109.
- C. fpica mascula solitaria lineari incluse pedunculata, femineis binis linearibus approximatis incluse subpedunculatis, fructibus oblongis emarginatis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 258.
- C. fpicis monoicis tribus fessilibus linearibus, mascula longiore. Thunb. jap. p. 38.

Folia unicum vel duo, in culma alterna, linearia, glabra, reflexa, brevia. Culmus trigonus capillaris, firiatus, glaber, ecetus, palmaris. Spicae terminales, tres, fessiles, lineares; femineae inferiores duplo breviores; mascula longior. Bractea monophylla, spicis brevior. T.

Habitat in Iaponia.

Dreyabrichtes Riedgras.

43. Carex varia. Tab. Uuu. Fig. 167.

C. fpica mascula folitaria femineis subternis subapproximatis sessilibus subglobosis, fructibus subglobosotriquetris rostratis bidentatis pubescentibus squama oblonga brevioribus, culmo erecto. Willd. Sp. pl. Tom. IV. pag. 259.

Carex varia. Mühlenberg. in litt.

C. fpicis femineis paucifioris fubfessilibus, mascula tenui, bracteis subamplectentibus squamaceis subapproximatis, squamis acuminatis mucronatis, longiusculis, capsulis ovali-ventricosis triquetris subacutangulis hispidulis rostro breviusculo subulato bisido, soliis angustissimis. stissimis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 159. Eiusd. car. p. 21. n. 107.

Hab. in Penfylvania.

Bractea lanceolata, infima quandoque foliacea. Capfulae leviter pubefcentes virides. Squamae diaphanae albidae in fructu maturo. Folia breviora et angustiora, quam in fequenti. W.

Derschiedenes Riedgras. Wächft in Pensylvanien auf troeinen Boden und Sigeln. Der Salm wird 5 bis 10 Boll hoch, und ist zwey; bis drey; und mehrmallanger, als die Blatter.

44. Carex pilulifera. Schk. Car. I. p. 78. n. 64. Tab. I. Fig. 39.

C. fpica mafcula folitaria, femineis fubternis approximatis elliptico-fubrotundis feffilibus, fructibus fubrotundis breve rofiratis pubefcentibus fquama oblonga acuta brevioribus, culmo decumbente. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 259.

Carex' (filiformis) Flora Dan. Tab. 1048.

45. Carex montana. Schk. Caric. I. p. 70. n. 58. Tab. F. Fig. 29. Hoft. gram. p. 50. Tab. 66.

C. (montana) fpicis fubpaucifloris fubfessilibus, bracteis confertis subsquamaceis lateralibus scariosis amplectentibus dorso cuspidato, squamis piceis mucronatis aequantibus, capsulis ovali-cuneiformibus, triquetris subacutangulis asperellis, soliis angustissimis. Wahlenb. Act. holm. 1805. p. 159. Eiusd. caric. p. 21. n. 109.

Carex montana. Fl. Suec. 845. Hall. hift. n. 1372.

C. (collina) fpica mascula solitaria, semineis subgeminis approximatis ellipticis sessilibus, fructibus oblongis brevilsime rostratis pubescentibus squamam ovatam subaequantibus, soliis radicalibus annotinis culmo longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 260.

46. Carex marginata. Tab. Lll. Fig. 143.

C. spica mascula solitaria, femineis subgeminis approximatis subglobosis sessilibus, fructibus globosis tomentosis bidentatis squama oblongo-ovata maioribus, foliis radicalibus annotinis culmo longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 261.

Carex marginata. Mühl. in litt. Hab. in Penfylvania.

Simillima praecedenti, fed capfulae forma diversa et Ipicae femineae tri- vel fexilorae, squamis fuscis albomarginatis. W.

Gerandetes Riedgras. Wachft in Penfylvanien auf trocknen Boden und Unhohen. Die Burgel ift friechend, die Blatter find mit bem Salm fast von gleicher Lange, ohn: gefahr & Shuh hoch.

- 47. Carex ericetorum. Tab. I. Fig. 42.
- C. spicis subsessibles subsessibles, bracteis amplectentibus squamaceis totis coloratis subconfertis, squamis rotundatis suscis aequantibus marginibus hyalinis laceris, capsulis ovali-globosis basi elongatis obtusiusculis pubescentibus, spica mascula clavata. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 159. Eiusd. caric. p. 21. n. 110.
- C. (ciliata) fpica mascula solitaria, femineis subgeminis approximatis oblongis sessilibus, fructibus subrotundo-obovatis pubescentibus squama oblonga obtusa maioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 261.

Carex ciliata Schk. Car. I. p. 80. n. 66. (Exclus. Synon. C. approximata. All.)

- 48. Carex praecox. Schk. Car. I. p. 68. n. 56. Tab. F. Fig. 27.
  - 49. Carex emarginata. Schk. Tab. Ooo. Fig. 153.
- C. fpica mascula solitaria, femineis geminatis sub-approximatis oblongis sessilibus, fructibus subrotundo-ovatis pubescentibus, squamis emarginatis mucronatis. Willd.Spec. pl. Tom. IV. p. 262.

Habitat in lapidosis Hungariae.

Nimis affinis praecedenti, fed abunde diverfa fquamis fpicarum feminearum, et inferioribus fpicae masculae emarginatis mucronatis. Fructum maturum non vidi. W.

Ausgerandetschuppichtes Riedgras.

- 50. Carex tomentosa. Schk. Car. I. p. 69. n. 57. Tab. F. Fig. 28.
  - C. (tomentofa) Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 263.

Wahlenb. Act. hoim 1803. p. 159. Einsd. caric. p. 21.n. 108. Smith Fl brit. III. p. 996. Hall. n. 1375.

51. Carex vestita, Tab. Bbbb. Fig. 182.

C. fpica mafcula folitaria lanceolata, femineis geminis ovatis feffilibus approximatis, fructibus ovatis roftratis ore obliquis, pubefcentibus, fquamam ovatam acutam fubaequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 263

Habitat in America boreali.

Bekleidetes Riedaras. Diefes erhielt ich aus Pen: splvanien. Der halm fann gegen 2 Ochuh boch fenn? Blatter habe ich nicht erhalten.

52. Carex mucronata. Schk. caric. I. p. 56. n. 46. Tab. K. Fig. 44.

C. (mucronata) Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 264.

Carex nitida. Hoppe. Taschenbuch. 1800. p. 198. hat Herr Florde in eben diesem Buche von 1800. p. 42, auch schon unter C. mucronata angezeigt.

53. Carex Schkuhrii. Tab. Qqq. Fig. 158.

C. fpica mascula solitaria, seminea subsolitaria sessili approximata, fructibus obovato triquetris brevissime rostratis ore emarginatis squama oblonga-ovata brevioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 264.

Habitat ad mare Caspicum.

Affinis fequenti. Spica feminea tri-vel fex-flora, folitaria, quandoque bini-vel tres. W.

Schlührisches Liedgras.

54. Carex fupina. Schk. caric. I. p. 79. n. 65. Tab. I. Fig. 41.

C. spica mascula solitaria, feminea subsolitaria subrotunda sessili approximata, fructibus elliptico - triquetris rostratis ore emarginatis squamam ovatam subaequantibus. Willd Spec. pl. Tom. IV. p. 265.

C. (fupina) fpicis femineis fubbinis fubfessilibus globosis, brzeteis subamplectentibus squamaceis confer-

tis, capfulis subglebosis rostellatis ore bilobo, spica mascula tenui, culmo debili, foliis angustissimis. Wahlenb. Act. holm. 1805. p. 158. Eiusd. car. p. 20. n. 106.

Hab. in faxofis apricis Germaniae, Austriae, Tyrolis.

55. Carex Sphaerocapa.

C. fpica mascula solitaria, feminea solitaria sessii approximata ovata, fructibus globosis ore bisidis, squama ovata lanceolata maioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 265. Habitat ad mare Caspicum.

Folia angusta graminea rigida. Culmus acute triquetrus retrorsum hispidus erectus digitalis nudus basi tantum folio unico instructus. Spica mascula tenuis semipollicaris basi et apice parum attenuata; squamis lanceolatis; spica feminea solitaria triplo fere brevior ovata obtusa sessibili ad basin masculae, bractea amplexicauli lanceolata sussulta, squamis capsula brevioribus, inferioribus ovato-lanceolatis, summis ovatis mucronatis margine membranaceis; Capsulae globosae glabrae nitidae slavae obsolete triquetrae non rostratae, ore bisido. Accedit ad C. supinam. W.

### Augelfrüchtiges Riedgras.

- 55. Carex globularis. Tab. Eeee. Fig. 188.
- C. fpica mascula solitaria, femineis binis distantibus oblongis, infima bractea foliacea elongata sussulta, fructibus ovatis hispidis squama ovata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 265.
- C. spicis subsessibles ovatis, mascula tenui, bracteis subamplectentibus subsoliaceis distantibus, squamis subbrevibus, capsulis ovali-ovatis acutis asperis, culmo laxo, soliis angustissimis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 159. Eiusd. car. p. 21. n. 111.
- C. (globularis) fpica mascula oblonga, seminea sessili ovata, foliolo storali breviori approximata. Fl. Suec. 769. 864.
- C. fpica mascula a seminea in ala folioli remota. II. Lapp. 336.

Habitat in Sueciae septentrionalis humidiusculis, et in fylvis Lapponiae inferioris. Thumb.

Augelformiges Ricogras. Dieses erhielt ich durch

die Gute des berühmten Ritter von Thunberg aus Lapp: landischen Balbern. Das ganze Gras sammt dem halm und Blattern ift ohngefahr i Schuh hoch.

Unmerfung. Aus Verfehen habe ich auf diefer abgebil: Deten Tab. die Theile nicht mit Buchstaben bemerkt, Die sich aber ein jeder nach den übrigen Tab. leicht wird erklaren fomnen.

57. Carex aethoftachya. Schk. Tab. Llll. Fig. 169.

C. fpica mascula solitaria, femineis binis sessilibus approximatis ovatis, fructibus obovatis brevissimis roftratis ore subemarginatis squamam ovatam subaequantibus. Hab. in Helvetia.

C. (nigra) fpica mascula solitaria, semineis subgeminis subsessibles confertissimis oblongo-ovatis compressis squamam ovatam aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 266?

Moorschwarzes Riedgras. Dieses Riedgras erhielt ich aus der Schweiß; ich weiß aber nicht, ob es vielleicht aus Piemont stammt? und ob es bloß Abanderung von C. nigra All. sey? Siehe n. 16. Tab. Aaa. Fig. 115. Ich habe vom lektern zwar einige Eremplare, aber nicht mit vollkommenen Saamen. Esist vorausgesetzt, daß ein dreyz sacher Staubweg gewiß allezeit einen dreyeckichten Saamen zurück laßt, den ich auch nicht allezeit im Durchschnitte abz gebildet habe, denn die von einigen Beobachtern nicht immer dreyeckicht beschriebene Gestalt bezieht sich allezeit mehr auf die Rapsel, als auf den Saamen.

58. Carex tentaculata. Tab. Ggg. Fig. 130.

C. spica mascula solitaria, femineis tribus incluse pedunculatis ovatis subapproximatis, bracteis longissimis soliaceis, fructibus ovatis ventricosis nervosis longissime rostratis ore bidentatis squama lanceolata mucronata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 266.

Carex tentaculata. Mühlenb. in litt. Hab. in Pen-fylvaniae humidis.

Bracteae vaginatae foliaceae spicis multo longiores. W.

Langspiriges Ricdgras. Bachft in Pensylvanien an gang feuchten Orten wenigstens i bis it Schuh, oder dar; über hoch. Ich bin aber zweifelhaft, ob dieses Gras mit dem folgenden nicht einerlen ift? Da auch bende nach hrn. D3

Mühlenberg, ber selbst zweiselhaft ift, einerlen Standort haben; und so finde ich auch an spater erhaltenen Exempla; ren mit reifen Aapseln dieser Pflanze, daß der Saame an den Eden gan; so gekerbt ift, wie der felgence, Tab. Hinh. Fig. 154., der mir keinen Zweisel übrig laßt. Die Achten anthrer Lange, so wie die Schuppen, auch ben andern Arten, an ihrer Spige sammt den Grannen ett was ab.

(Carex rostrata.) Tab. Hhh. Fig. 134.

C. spica mascula solitaria, squamis oblongis longistime aristatis, temineis cylindriacis binis, insima exferte pedunculata, fruccibus ovatis instatis quinquenervis rostratis ore bidentatis squama oblonga aristata longioribus. Willd. Spec. pl. 10m. IV. p. 282.

Carex roftrata. Mühlenb. in litt.? Hab. in Penfylvaniae humidis.

Squamae spice masculae oblongae arista saepius squama longiore apice instructae. Kostaum sructus longitudine fructus, qui nervis quinque est donatus. W.

Gefinabel es Riedgras. hat mit vorigen in Penstylvanien gleichen Standort, und die hier angegebenen Merkmahle finde ich auch ben dem vorigen, wo nur die weiblichen Aehren furzer find. Der an den Ecken befonz bers geferbte Seame zeichnet fich von aden Arten, die ich bisher beobachtet habe, vorzüglich aus, er kemmt mit vortigem ganz überein, und nach andern Arten entscheiden auch hier die etwas längern Aehren nichts.

- 59. Carex lupulina. Tab. Ddd. Fig. 123. et Tab. Iii. Fig. 194.
- C. spica mascula solitaria, femineis tribus incluse pedunculatis oblongis approximatis, bracteis longissimis foliaceis, fructibus ovatis ventricosis nervosis longissime conico-rostratis ore bicuspidatis, squama ovata mucronata multoties longioribus. Willd. Spce. pl. Tom. IV. pag. 266.

Carex lupulina. Mühlenb. in litt. Habitat in Pen-fylvania.

Spicae femineae pollicares crassissimae. Capsulae inflatae. In hoc et praecedente n. 57. Bracteae spicae multo longiores non solum ad basin feminearum, sed ad malcu-

masculae reperiuntur. Huius spica inferior quandoque pedunculo admodum brevi est sussulta. W.

Sopfenartiges Riedgras. Badft in Penfylvanien, wie beyde vorige, ebenfalls an gang feuchten Orten, das in meinem Garten, in einer schattigen nicht feuchten Lage, i bis 12 Schuh hoch wird.

#### 60. Carex clavata.

- C. fpica mascula solitaria clavata, spicis semineis subgeminis incluse pedunculatis remotis, fructibus subrotundo-ovatis gibbis excurvis rostellatis squam un ovatam nucronatam subaequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 267.
- a. latifolia. C. fpicis incluse pedunculatis subcylindraceis subcrassissimis, mascula clavata, bracteis vaginantibus foliatis remotis, squamis subaequantibus mucronatis, capsulis subrotundo-ovalibus gibbis excurvis rostellatis, foliis latissimis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 150. Eiusd. car. p. 12. n. 64.
- \$. cylindracea. C. fpicis cylindraceis fubcraffis, masculis pluribus, bracteis latisfime longissimeque foliatis. Wahlenb. 1. c.
- 7. tritices. C. fpicis ovalibus craffiffimis apice masculis, fquamis aequantibus breviter cufpidatis. Wahlenb. l. c.
- C. (clavata) fpicis simplicibus obovatis androgynis, inferioribus folio longiori instructis, culmo trigono. Thunb. prodr. 14. Hab. ad Cap b. spei.

Forte sub hac plures latent species. W.

Reulenformiges Riedgras.

### 61. Carex borbonica.

C. fpicis femineis erectis fessilibus, superioribus confertis, mascula crassiore terminali, foliis gladiatis. Lamarck. encycl. 3. p. 374.

Habitat in Infula Borboniae.

Folia fimilia iis Ixiae crocatae, fpica mafcula vero Carici ripariae. Culmus pedalis foliis diftantibus vaginantibus veftitus. Folia erecta enfiformia firiata apice fubplicata, tres lineas lata, et culmo parum breviora. Spi-

2 4

cae femineae erectae sessiles acutae rusae tres vel quatuor, superiores approximatae, inferior remota, pollicares et maiores. Lam.

Borbonisches Riedgras.

- 62. Carex extensa. Schk. Caric. I. pag. 74. n. 61. Tab. V. et Xx. Fig. 72.
- C. fpica mascula solitaria subsessibi, femineis elliptico-subrotundis incluso pedunculatis subternis subapproximatis, bracteis foliaceis longissimis, stigmatibus tribus,
  fructibus ellipticis bidentatis, nervosis squama ovata nuicronata maioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 268.
- C. (extensa) Smith Fl. brit. III. p. 992. Host gram. I. p. 55. Tab. 73. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 151. Einsd. car. p. 13. n. 65.

Habitat in paludibus Angliae, Gothlandiae et Carnioliae ad Tergestum.

Ausgedehntes Riedgras. Dieses Niedgras erhielt ich erstlich nach meiner von der Goodenoughichen entlehnten Abbildung Tab. V. aus England und Gothland, und habe es nun auch selbst in meinem Garten fultivirt; alle Eremplare aber sind am Halme nicht über 6 Joll hoch, oft nur 2 bis 3 oder 4 Joll, wie ich sie auch aus Gothland erhielt, die nach dem berühmten Gooden. und Host 1 Schuh hoch und drüber abgebildet und beschrieben sind. Ich habe deschalb wegen Abanderung Tab. XX. Fig. 72. noch eine Abbilz dung der Natur getreu beygefügt.

- 63. Carex flava. Schk. Car. I. p. 72. n. 60. Tab. H. Fig. 36.
- C. fpica mascula solitaria, femineis subternis subapproximatis ellipticis incluse pedunculatis, fructibus ovatis reslexis rostratis, rostro curvato bidentato, squama ovato-lanceolasa longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 268.
- A. C. (patula) spica mascula oblonga trigona, femineis ovatis approximatis, pistillis, patulis, capsularum rostris rectis reflexive, foliis floralibus laxis. Host gram. I. p. 48. Tab. 64.
- C. (Oederi) Schk. Car. I. p. 67. n. 55. Tab. F. Fig. 26. Hoft. gram. I. p. 49. Tab. 65.

Hab.

Hab. in pratis pascuisque humidis Europae.

In paludibus spicae semineae sunt remotae et insima quandoque pedunculata. W.

64. Carex pedata.

C. fpicis femineis fessilibus oblongis; inferiore axillari, foliis subsiliformibus. Lin. Syst. veg. Habitat in Lapponia?

Folia pedalia, angustissima, rigidiuscula, inferne lacvia. Culnius solidior, laeviusculus, hinc rotundatus,

foliis longior.

Spicae tres, fessiles: Mascula terminalis, oblonga, ferruginea. Femineae 2, alternae, fessiles, ovato-oblongae; fusco-ferrugineae; superiore absque subiecto folio; inferiore ex ala folii, longitudine culmi. Flosculi minue arcte imbricati. Capsulae obsolete pubescentes.

Planta valde obscura. W.

Sufformiges Riedgras. Ift in neuern Zeiten nicht beobachtet worden, und felbst die nordlichen Beobachter gez benfen bis jest nichts davon, oder ift ihnen unbefannt.

65. Carex ornithopoda. Tab. H. Fig. 37.

C. fpica mascula solitaria sessili, femineis subquaternis linearibus confertis, fructibus obovatis rostellatis triquetris pubescentibus squama obovata maioribus, bracteis vaginatis obliquis margine membranaceis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 255.

C. (pedata) Schk. Caric. I. p. 75. n. 62. Hoft. gram, I. p. 46. Tab. 61.

C. (digitata \$.) Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 158, Eiusd. car. p. 20. n. 105. \$.

Hab. in rupibus calcareis Germaniae, in alpibus et fubalpinis Austriae, Salisburgi, Tyrolis, Helvetiae, Italiae Inque pratis fubhumidis Gothlandiae.

Vogelfußformiges Riedgras. W.

66. Carex digitata. Schk. car. I. p. 76. n. 63. Tab. H. Fig. 58.

C. fpica mascula solitaria sessili, semineis subternis linearibus remotiusculis, fructibus obovatis rostratis triquetris pubescentibus, squamam obovatam mu-

5 crona

cronatam aequantibus, bracteis vaginatis obliquis mucronatis margine membranaceis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 256.

Diefes Riedgras machft auch in hiefiger Bittenberger Segend, ohnweit Sahna, unterhalb dem fo genannten Riens berge, in ben dafigen Leimgruben.

67. Carex clandestina. Schk. Car. I. p. 81. n. 67. Tab. K. Fig. 43.

C. spica mascula solitaria pedunculata, femineis binis subtristoris, remotis subsessibilibus subinclusis, bracteis margine membranaceis obliquis vaginatis, stigmatibus tribus, fructibus obovatis obtus hirtis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 254.

Hab. in argillosis calcareis siccis, inque rupibus Germaniae, Austriae, Helvetiae, Italiae, Galliae, Angliae.

68. Carex oligocarpa. Schk. Tab. Vvv. Fig. 170.

C. spica mascula solitaria, semineis binis tri-s quadrissoris inferiore pedunculata, fructibus subrotundo-triquetris obovatis rostellatis ore integris squama oblonga mucronata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 279.

Habitat in America boreali. W.

Culmus digitalis, folia plana. Spicae femineae trivel quadriflorae erectae.

Sparfamfruchtiges Riedgras. Dieses Riedgras er, hielt ich aus Pensylvanien & größtentheils bis i Schuh hoch, wovon auch meine Abbildung entlehnt ift.

69. Carex livida. Tab. Ssss. Fig. 211.

C. fpica mascula solitaria, femineis binis subsexsioris, superiore incluse pedunculata, inferiore subradicali pedunculata, fructibus oblongis triquetris utrinque angustatis obtusis squamam oblongam aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 285.

C. (limosa & livida) spicis subbreviter pedunculatis paucisloris, bracteis amplectentibus soliaceis, insima remotissima, squamis oblongis obtusiusculis subaequantibus, capsulis ovato-suboblongis triquetro-depressis obtusiusculis obtusangulis, culmo teretiusculo, soliis angustis marginibus subincurvis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 162. Eiusd. car. p. 24. n. 162. d.

Habi-

Habitat in paludibus Lapponiae Enontekensis.

Carex limofa glauca in aquosis Lapponiae Tornensis rarissime. Thunb. in litt.

A C. limofa toto coelo diverfa. Spicae oblongae infima ad bafin culmi, longe pedunculata erecta, fuprema inclufe pedunculata. Gramen bi-f. tripollicare. W.

Bleiches lapplandisches Riedgras. Meine Eremplare vom letten Standorte find 3 bis 6 Boll hoch.

70. Carex firma. Schk. Car. I. p. 83. n. 69. Tab. O. Y. Fig. 54.

C. fpica mascula solitaria, semineis subtribus distantibus infima exserte pedunculata, fructibus oblongis margine hispidis rostratis, ore obliquo, squama ovato-oblonga maioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 286. Host. gram I. p. 56. Tab. 75.

Habitat in alpibus Austriae, Salisburgi, Bavariae.

71. Carex approximata. Tab. Iii. Fig. 137.

C. fpica mascula solitaria, femineis subternis subapproximatis, infima exferte pedunculata, fructibus oblongis utrinque attenuatis bidentatis squama oblonga longioribus.

Carex approximata. Allion, pedem. n. 2313.

Habitat in monte Cenisio.

Gramen bi- s. tripollicare. Spicae femineae quadrilineares. Fructus maturi atri ut et squamae. W.

Cenisisches Riedgras.

72. Carex foliculata. Schk. Car. I. pag. 88. n. 73. Tab. N. Fig. 52.

C. spica mascula solitaria, feminea subsexsora subsolitaria subexserta pedunculata, fructus ovatis ventricosis nervosis rostratis ore bipartitis squama ovata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 281.

C. spicis pedunculatis fexfloris crassifismis, bracteis vaginantib s longe foliatis subapproximatis, capsulis ovali-comicis acuminato-rostratis inflatis divergentibus maximis bicuspidatis, spica matcula gracillima, culmo acutangulo. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 152. Eiusd. caric. p. 14. n. 74.

C. foliis

C. foliis culmo multo longioribus, floralibus longiffimis, fpiculis femineis 1-3 approximatis fessilibus subglobosis seu turgide ovoideis, mascula unica, capsulis omnium maximis oblongo-triquetris acuminatis. Mich. amer. II. p. 172.

Obs. Spica mascula modo sessilis, modo pedunculata. Mich.

Hab. in Canada, Pensylvania, Virginia, Carolina.

Nach meiner gemachten Abbildung erhielt ich zwey Eremplare aus Pensylvanien bis z Schuh hoch ohne Wurzgelblatter, jedes mit 2 weiblichen und einer bis 2 Zoll lang gestielten mannlichen Aehre, wovon an dem einen die weibz lichen Aehren 4 und 5, an dem andern aber 6 und 9 Saax menkapseln haben, daß also die Zahl 6 ohngefahr die Mitte halt.

73. Carex pubescens. Tab. Eee. Fig. 126.

C. spica mascula solitaria, semineis quaternis sessibilibus insima exserte pedunculata, fructibus ovato-triquetris pubescentibus rostratis bidentatis, squama oblonga mucronata longioribus, culmo soliis pubescentibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 281.

Carex pubefcens. Mühlenb. in litt. Habitat in fylvis Penfylvaniae.

Behaartes Riedgras. Dieses Niedgras wächst in Pensylvanischen Waldern & bis 2 Schuh hoch, und hat am gewöhnlichsten 3, bisweilen 4, oder auch wohl nur eine bis zwey weibliche Achren. So andert auch bisweilen zum Theil die weibliche Schuppe f fast ganz ohne Granne ab.

74. Carex umbrosa. Tab. Ffff. Fig. 190.

C. fpica mascula solitaria obovata, femineis subternis approximatis, binis inferioribus exserte pedunculatis, fructibus compressis obovatis pubescentibus rostratis ore bidentatis squamam oblongam subaequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 277.

C. fpica mascula unica, spicis semineis apqroximatis duabus tribusve, squamis semineis carina scabris, capsulis oblongis hirtis. Host. gram. I. p. 52. Tab. 69.

Habitat in Austriae sylvis umbrosis.

Culmus pedalis et ultra cenuus. Habitus sequentis.

Schatten: Riedgras. Dieses Riedgras erhielt ich mit lebender Burgel durch die Gute des Herrn Prosessor Host, das nun auch schon zwey Jahre in meinem Garten geblühet hat; übrigens hat es, außer den obersten mannlichen Schups pen, mit C praecox große Alehnlichkeit; siehe deshalb meie ne erste Beschreibung Nr. 56. Ein anderes, diesem sehr ähnliches, Gras unter folgendem Namen, hielt ich Ansfangs mit diesem für einerley, das auch der berühmte Willdenow dasur erkannte, und in seinen Spec. pl. Tab. Unu. Fig. 165. hierbey angeführt hat. Da ich aber nach der Zeit beyde genau mit einander beobachten konnte, fand ich sie an Halm, Alehren, Schuppen und Kapseln ganz von eins

ander verschieden.

Die Burgelblatter an dem gegenwartigen find uber I Coul lang mit bem Salme von gleicher Lange, am Ran: De und Ruden icharf, und eine Linie breit; wenige Salmblat: ter an der Grundflache von derfelben Breite, find faum 2 bis 3 Boll lang und mehrmal furger, ale der Salm. Der Salm felbft ift bis I Ochuh und druber boch, febr ftumpf, dren: feitig, halbrund, oder ju unterft auch fast rund, rofach tief gefurcht, wie der vergroßerte Durchichnitt m zeigt, wels der zugleich einen Sauptunterschied gegen die folgende Urt macht, ber durch Rultur und Boden mohl nicht abandert. Das Uebrige der Mehren, die fpisigen mannlichen Schupe ven, wovon die untern wie ben praecox ftumpf find, und Die Rapfel, fagt ichon obige Beschreibung, und eben fo die Abbildung gegen die folgende. Die mehreften Salme ha: ben nur zwen weibliche Mehren, felten auch nur eine. Sanz reife Rapfeln erhielt ich nicht.

75. Carex fimbriata. Schk. Tab. Uuu. Fig. 165.

C. spica mascula solitaria oblonga, semineis binis subapproximatis infima subpedunculatis, fructibus ovatis triquetris hispidis breve rostratis, ore bidentatis, squamam ovatam simbriatam subaequantibus, culmo trigono soliis longioribus. S.

Habitat in Helvetia.

Gefanntschuppiges Riedgras. Diefes Niedgras er, hielt ich aus der Schweiß. Der halm ift scharf, dreneckig, aufrecht, 6 bis 10 Boll hoch, unten mit einigen fast zwen Linien breiten, etwas furzern glatten Blattern bekleidet, hat auf der Spige eine langlichte mannliche, und fast nahe darunter zwen, oder auch nur eine weibliche wenig kurzere Aebre.

Achre, wo von beyden die unterfte, oder auch nur eine wernig gestielt mit einem etwas scheidigen langern Decklatte verschen ift. Die Chuppen find dunkeldraunroth weiß gerfaunt, die mannlichen langlicht an der Spige stumpf, die weiblichen eyrund, stumpf gespigt, mit der Kapsel von aleischer Lange. Die Kapsel ist eyrund und wie der Saame dreyeckig an beyden Enden zugespigt, an der Spige zwey: gahnig, und nur oberwarts mit kurzen Borsten betteidet.

76. Carex alpeliris. Tab. G. Fig. 35.

C. spica mascula solitaria, semineis tribus quinquessoris, binis approximatis sessilibus, infima radicali longissime pedunculata, fructibus obovato-oblongis riquetris brevissime rostellatis, ore obliquo, squamam oblongam aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 284.

Carex alpestris. Allion. pedem. n. 2329.

C. (gynobalis) Schk. Car. I. p. 71. n. 59.

C. diversissora. Host gram. I. p. 53. Tab. 70.

Habitat in subalpinis Austriae, Helvetiae, Galliae, Hispaniae, Italiae.

Vorgebirgs Riedgras. W.

## VIII. Spicis fexu diftinctis mascula solitaria, femineis sublongo pedunculatis, vaginis brevioribus.

- 77. Carex alba. Schk. car. I. p. 95. n. 81. Tab. O. Fig. 55.
- C. spica mascula solitaria pedunculata, femineis geminis pedunculatis subquinquestoris, fructibus obovatoglobosis sulcatis rostratis oblique truncatis, bracteis membranaceis vaginatis hyalinis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 253.

Hab. in montofis filvaticis Austriae, Pannoniae, Carnioliae, Salisburgi, Helvetiae.

78. Carex refracta. Schk. Tab. Iii. Fig 136.

C. fpica mascula solitaria, feminea solitaria pedunculata nutante silisormi, fructibus ovatis acuminatis ore obliobliquis fquamam ovatam mucronatam fubacquantibus. Willd. Sp. pl. T. IV. p. 297.

Habitat in Monte Cenisio.

Radix caespitosa. Culmus sesquipedalis. Folia angustissima canaliculata, radicalia longitudine sere culmi. W.

Italienisches Riedgras.

79. Carex binervis. Tab. Rrr. Fig. 160.

C. fpica mascula solitaria, semineis tribus cylindraceis distantibus, suprema inclusa, reliquis exserto - pedunculatis, fructibus ellipticis binerviis bicuspidatis squama obtusa mucronata maioribus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. pag 271.

C. vaginis elongatis pedunculo brevioribus, Spicis cylindraceis remotis fubcompositis, glumis mucronatis, fructibus binervibus. Smith Fl. britan. III. p. 995.

C. fpicis inclusae pedunculatis oblongis, bracteis vaginantibus angustissimis foliatis remotiusculis, squamis subaequantibus hyalino-morginatis capsulis ovali-oblongis patentibus teretibus breviter rostratis, ore bilobo hyalino Wahlenb. Act. holm. 1805. p. 157. Eiusd. car. p. 19. n. 97.

Carex distans. Lights. scat. II. p. 51.

Hab. in ericetis ficcioribus Angliae inque pratis fubhumidis Suaeciae.

Zweynerviges Riedgras. Dieses Riedgras wird bis 2 Schuh und druber hoch, wovon das oberfte Ende mit feis nen Uehren in zwey Theile zerschnitten abgebildet ift.

80. Carex plantaginea. Tab. U. Fig. 70 et Tab. Kkkk. Fig. 195.

C. spicis mascula solitaria pedunculata, femineis quaternis distantibus pedunculatis, fructibus ellipticis triquetris pedicellatis glabris squama ovata cuspidata brevioribus, bracteis vaginatis apice subsoliaceis, soliis radicalibus lanceolatis trinerviis. Willd. Spec. pl. Tom. lV. pag. 257.

C. (plantaginea) spica mascula brevi purpureo-nigra, femineis remotis erectis gracilibus, culmo vaginato, foliis nervosis. Lamarck encycl. 5. p. 378. C. foliis radicalibus lanceolatis nervolis, culmo subaphyllo, vaginis remotis monostachyis, spicis femineis graciliter linearibus non vaginatis, mascula unica. Mich. Fl. amer. bor. 2. pag. 175.

Carex latifolia. Schk. car. I. p. 104. n. 88.

C. (latifolia) spicis subexsertis angustissimis sparsistoris, bracteis longissime vaginantibus subaphyllis remotis, capsulis elongato-cuneisormibus triquetris, apice excurva integerrima, soliis latissimis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 156. Eiusd. car. p. 18. n. 94.

Habitat in fylvis Virginiae, Carolinae, Penfylvaniae. Folia radicalia. Plantaginis lanceolatae fed longiora trinervia.

Scapi pedales. Spica mascula oblonga pedunculata: femineae quatuor, suprema sessilis, reliquae distantes brevi pedunculo susfultae. Capsula obtusa. W.

Spikwegebreitblattriges Riedgras. Meine letten Exemplare erhielt ich von Paris und aus Pensylvanien, wo bieses Gras im lettern Lande in Baldern wachst. Begen dem dreyfachen Staubwege, sammt den Saamen und den verschiedenen Blattern habe ich noch eine Abbildung Tab. Kkkk. Fig. 195. beygefügt. Die Burzelblatter andern an Lange, Breite und an der Zahl ihrer Nerven ziemlich ab, daß 3 Nerven gar nichts entscheiden. Der Halm ist in der Bluthzeit ohngefahr 1, mit reisen Saamen bis 11 Schuh hoch. Un mehrern Exemplaren sinde ich nicht mehrals 3 weibliche Uehren, wonach eine 4te etwas selten und zum Kennzeichen übrig scheint.

- 81. Carex ferruginea. Schk. car. I. p. 92. n. 77. Tab. M. Fig. 48. (Exclus. Hoft.)
- C. fpica mascula solitaria, femineis tribus distantibus, binis inferioribus pedunculatis, fructibus oblongis compresso-triquetris margine hispidis, ore membranaceo biloba, squama oblonga acuta longioribus. Willd. Spec pl. Tom. IV. p. 274.
- C. (varia) fpica mascula terminali unica, semineis pedunculatis, capsulis oblongis margine aculeatis. Host gram. I. p. 59. Tab. 80.
- C. (fempervirens) Vill. hift. des pl. de Dauph. II. p. 214. vide speciminis ab auctore communicati. W. Habi-

Habitat in alpibus Austriae, Salisburgi, Helvetiae, Delphinatus.

Variat valde foliorum longitudine et latitudine, fpicularumque crassitie; in ficcis spicis spicae semineae graciles sunt, constantque squamis laxe dispositis; ad rivulos alpinos et in aliis humidis locis solia latiora, spicae obesiores sunt: sic quoque in diversis locis squamarum capsularumque color varius est. Host. I. c. W.

82. Carex laevis.

C. fpica mafcula folitaria, feminea folitaria oblonga crecta pedunculata remota, fructibus oblongo-ellipticis acuminatis margine hispidis ore membranacco bilobo fquamam ovatam fubaequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 292.

Carex laevis. Kitaib. in litt.

Habitat in alpibus Croatiae.

Valde affinis C. ferrugineae, differt vero; foliis angustioribus canaliculatis, spica feminea solitaria longe pedunculata erecta, bractea vaginata soliacea longitudine pedunculi, denique forma fructus et squamae. W.

83. Carex frigida. Tab. L Fig. 47.

C. fpica mascula solitaria, femineis tribus distantibus, binis inferioribus pedunculatis, fructibus lanceolatis triquetris margine hispidis bicuspidatis squama oblonga longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p 275.

Carex frigida. Allion. pedem. n. 2334.

Carex (fpadicea). Schk. car. I. p. 90. n. 75. (Exclus. C. fempervirens. Vill.)

Habitat in alpibus Carinthiae, Salisburgi, Helvetiae, Pedemontanii.

Variat valde colore spicarum, affinis C. ferrugineae, sed fructu angusto bicuspidato nec apice membranaceo abunde diversa. W.

84. Carex Michelii. Schk. car. I. p. 98. n. 84. Tab. P. et Vv. Fig. 59.

C. fpica mascula solitaria subovata, femineis subbinis remotiusculis, insima exserta pedunculata, fructibus obovatis ventricosis rostratis bicuspidatis glabris squamam oblon-

oblongam subaequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 277. Host gram. I. p. 54. Tab. 72.

Habitat in fylvis, pratis et collibus Moraviae Austriae, Pannoniae, Salisburgi, Italiae.

85. Carex Mielichhoferi. Schk. Tab. M m m m. Fig. 189.

C. fpica mascula solitaria, femineis tribus distantibus siliformibus, binis inferioribus pedunculatis, fructibus ovatis inflatis triquetris margine subhispidis apice membranaceo-laceris subbilobis, squama ovata submucronata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 276.

Carex alpina. Hoppe.

Habitat in alpibus Helvetiae, Salisburgi.

Affinis C. brachyltachyi, fed praeter characteres indicatos, foliis latioribus planis diversa. W.

Mielichhofersches Riedgras. Der halm ift gart, z bie 1½ Oduh hoch, mit reifen Saamen niederhangend. Die Kapfel ift an der Mundung fein gefranzt und schwarz, kaum merklich zweylappig.

86. Carex depauperata. Tab. M. Fig. 50.

C. fpica mascula solitaria lineari, femineis ternis tri-vel quinquessoris remotis, binis inferioribus exserte pedunculatis, fructibus obovatis instatis rostratis ore obliquis squama oblonga longioribus. Willd. Spec. pl. T.IV. pag. 278.

C. (depauperata) vaginis plusquam dimidiatis, fpicis femineis remotis paucifloris, capfulis ovatis inflatis roftrato acuminatis. Good. Act. Soc. Lin. Lond. 2. p. 181. Smith britan. III. p. 984. Excluf. fyn. Michelii.

C. (triflora) Schk. car. I. p. 94. n. 79.

Carex ventricofa. Curtis.

Habitat in Angliae Sylvis.

Apex rostri fructus non est bisidus, sed membranaceus oblique truncatus. W.

87. Carex anceps. Tab. Fff. Fig. 128.

C. fpica mascula solitaria, femineis tribus remotis, inferioribus pedunculatis, fructibus ovatis nervosis ore mem-

membranaceis fquama oblonga mucronata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 278.

Carex anceps. Mühlenb. in litt.

Habitat in Penfylvania.

Culmus fere anceps triquetro-compress. Bracteae foliaceae vaginatae. Spica feminea suprema fessilis; reliquae pedunculatae. Flores feminei alterni remotiusculi. Habitu sequenti similis. W.

Tweyschneidiges Riedgras. Dieses Riedgras hat 2, am mehresten 3, bisweilen auch 4 weibliche Achren, und der halm wird ohngefahr bis i Schuh hoch. Die Wurzele blatter von gleicher Lange, sind oft 3 Lin. und druber breit.

88. Carex pilofa. Schk. Car. I. p. 93. n. 78. Tab. M. Fig. 49.

C. fpica mascula solitaria, femineis subternis distantibus binis inferioribus remotis, fructibus ovatis rostratis, ore membranaceo obliquo emarginato, squama ovata maioribus, foliis ciliatis. Willd: Spec. pl. Tom. IV p. 278. Host. gram. I. p. 58. Tab. 78.

Habitat in fylvis montanis Hercyniae, Moraviae, Auftriae, Carnioliae, Carinthiae, Helvetiae, Italiae.

89. Carex granularis. Tab. Vvv. Fig. 169.

C. fpica mascula solitaria, femineis tribus remotis, binis inferioribus pedunculatis, fructibus globoso-ovatis nervosis ventricosis brevissime rostellatis ore obsolete emarginato squama ovato-lanceolata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 279.

Carex granularis. Mühlenb. in litt.

Habitat in pratis Penfylvaniae.

Rundfrudtiges Riedgras. Diefes Riedgras wachft in Penfylvanien auf eben nicht feuchten Wiefen ohngefahr Dechuh und druber hoch, und hat 2, 3 bis 4 weibliche Ashren.

90. Carex conoidea. Schk. Tab. Vvv. Fig. 163.

C. spica mascula solitaria, femineis binis remotis, suprema subsessible, infima longe pedunculata, fructibus oblongo-conicis obtusis squamam aristatam aequantibus. Willd. Spec. pl. T. IV. p. 280.

Habitat in America boreali.

Regelfrüchtiges Riedgras. Dieses Riedgras erhielt ich aus Pensylvanien, wo es in Baldern wächst. Der Halm wird hochstens bis i Schuh hoch, und hat zwen, bis: weilen auch nur eine weibliche Uchre. Die folgende vom Herrn Prof. Willdenow hierben angeführte Tab. Ggg. Fig. 100. kann ich aber nicht hierher rechnen, sie ist gewiseine ganz verschiedene Urt, die sich besonders in den Schup: pen und Kapseln so wie durch den Saamen unterscheidet.

- 91. Carex tetanica. Schk. Tab. Ggg. Fig. 100. et Tab. O 0 0 0. Fig. 207.
- C. fpica mascula solitaria, femineis binis remotis, suprema subsessibili, infima longe pedunculata, fructibus obovatis apice recurvis ore integris squamam obtusovatam longioribus. S.

Habitat in fylvis Penfylvaniae.

Brummhalfiges Riedgras. Diefes Riedgras hat mit porigem in Penfplvanien einen abnlichen Standort, und ift auch am Salm wenig oder nicht viel hoher. 3ch erhielt es Unfange mit gang rußig gewordenen Saamen, wie die erfte Abbildung Tab. Ggg. Fig. 100. zeigt, mo in den gebor: ftenen Rapfeln i und r der Saame ben I durchschnitten, in. feinem außern Umfange gang gu Ruß geworden ift; hierben fonnte ich an einigen ungeitigen Fruchten h ihre mahre Be: ftalt nicht entscheiden, als wie ich fie nach der Zeit an ans bern aus Amerika erhaltenen Exemplaren Tab. Dooo. Fig. 207. nochmals abgebildet habe, woben ich nun über: zeugt bin, daß diefes Gras von dem vorigen gang verfchies Den ift, das ich Unfangs mit C. panicea veralich. gang genau beobachtet, hat diefe Urt mit der vorigen die großte Uehnlichkeit, daß ich fie auch felbft bende mit einans ber vermengt erhielt, die aber nach ben vergrößerten Theis Ien ein jeder bald unterscheiden wird, woben f eine der une tern weiblichen Schuppen ftumpf gefpist ift. Die Rapfel' ift obermarts fein genarbt, und der guruck gedruckte Sals ift erft an der reifen vollkommnen Rapfel merklich. Der Caame 1 ift umgefehrt fegelformig.

- 92. Carex panicea. Schk. Car. I. p. 110. n. 93. Tab. Ll. Fig. 100.
- C. spica mascula solitaria, femineis subbinis remotiusculis, suprema subincluse pedunculata, infima lon-

ge pedunculata, fructibus ovatis obtufis fquama ovata maioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 280.

Hab. in pratis nemoribusque humentibus Europac.

95. Carex conglobata.

C. fpica mafcula folitaria, femineis fubquaternis remotiusculis infima pedunculata, reliquis inclufe pedunculatis, fructibus globofis nitidis breviffime roftratis ore bidentatis fquama ovata fubmucronata maioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 281.

Carex conglobata. Kitaib. in litt.

Habitat in arenosis Hungariae. Valde affinis C. paniceae. W.

Ungarisches Riedgras.

94. Carex laxiflora. Tab. Kkk. Fig. 141.

C. fpica mascula solitaria, femineis tribus fex-s. octosloris distantibus, infima remote pedunculata, fructibus oblongis ventricosis obtusis squama ovata mucronata maioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 281.

C. spicis femineis filiformibus axillaribus erectis, flosculis diftantibus, foliis planis. Lamarck encycl. 3. p. 378°

Habitat in pratis Penfylvaniae, Virginiae.

Schlaffblutbiges Riedgras. Dieses erhielt ich aus Pensylvanien, wo es mehr auf trocknen, als feuchten Wies sen ohngefahr 1 Schuh hoch wächst. Meine Eremplare has ben eben so oft 4, als 3 weibliche Aehren.

95. Carex hystericina. Tab. Fff. Fig. 127.

C. spica mascula solitaria, squamis ovato-oblongis submucronatis, semineis cylindriacis binis, infima pedunculata, fructibus ovatis multinerveis rostratis ore bisidis, squama oblonga aristata longioribus. Willd. Specpl. Tom. IV. p. 282.

Carex erinacea. Mühlenb. in litt. n. 24, 80. (Spicis femineis ternis. S.)

Habitat in humidis Penfylvaniae.

Valde affinis C. rostratae, sed squamae spicae masculae aristatae, fructus multinervei nec rostrum longitudine huius, denique spica infima longius pedunculata nutante.

Stachelschwein: oder Jgelformiges Riedgeas. Bachfe in Pensylvanien an ganz feuchten Orten ohngefahr i bis 13 Schul hoch. herr Prof. Willdenow giebt nur zwey weib; liche Aehren an, die ich auch nach einem solchen Exemplare abgebildet habe. Nach der Zeit erhielt ich mehrere größtentheils mit 3, und auch eines mit 4 weiblichen Aehren. Oft sind auch besonders die untern mannlichen Schuppen, wie ben Carex dentaculata und C. rostrata, an der Spige mit ähnlichen langen Grannen verschen, aber die fast auftstenden weiblichen Aehren, und der an den Ecen geferbte Saame, unterscheider sich von dieser Art besonders.

96. Carex chinensis.

C. fpica mascula solitaria, femineis quaternis cylindraceis remotis tribus inferioribus exserte pedunculatis, capsulis ovato-acuminatis ventricosis rostratis squama subsetacea longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 285.

C. spicis erectis, mascula terminali, femineis pedunculatis quaternis, capsulis acuminatis. Retz. obs. 3. p. 42.

Habitat in China ad Canton.

Gramen fpithanaeum, Folia cultuis longiora fcabra. Culmi triquetri glabri. Spicae femineae omnino Pfeudo-Cyperi, fed erectae remotae folitariae tenuiores, et fub fingula involucrum tenue vix fpicae longitudinem attingens. Retz.

#### Chinesisches Riedgras.

97. Carex verna. Schk. Car. I. p. 89. n. 74. Tab. L. Fig. 46. et Tab. Ppp. Fig. 156. et Tab, Ffff. Fig. 189.

C. spica mascula folitaria, femineis tribus oblongis distantibus infima pedunculata, fructibus subrotundo-ovatis brevissime rostratis, ore obliquo, squamam ovatam obtusam aequantibus. Willd Spec. pl. 7 om IV. pag. 285.

C. spicis exserte ovalibus, bracteis brevissime vaginantibus foliatis distantibus, squamis late ovatis obtuss, capsulis ovalibus apiculatis ore obtuso unilobo, culmo acutangulo. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 158. Eiusd. car. p. 20. n. so2.

C. (nitida) fpica mascula unica oblonga, femineis inferioribus longe pedunculatis, capsulis subglobosis glabris nitidis. Host gram. p. 53. Tab. 71.

C. spica

C. spica mascula solitaria, femineis binis oblongis approximatis, inferiore pedunculata, fructibus elliptico-globosis nitido-glabris ore bisidis squama ovata maioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 284.

Habitat in collibus montibus calcareis Hungariae, Austriae, Germaniae, Helvetiae.

Diefe Carex nitida ift ohne Zweifel von meiner C. verna nicht verschieden. Ochon ben meiner zweyten Ub: bildung Tab. Ppp. Fig. 156. war ich der Meinung, daß es Diefe fen. Berr Prof. Willdenow fest fie aber mit unter meine C. verna, und beschreibt die C. nitida noch für sich. Da ich nun lettere vom herrn Dr. Soft felbft mit ber Burgel lebendig erhielt, die auch icon zwen Sahre in mei: nem Garten geblubet hat; fo fann ich nicht umbin, auch von diefer noch eine dritte Abbildung wegen einiger Aban: berung Tab. Ffff. Fig. 189. bengufugen. Sier finde ich ofterer 3, als 2 weibliche Mehren, die gum Theil auch et: was langer, als an des herrn Dr. Softs und meinen vo: rigen Abbildungen find, wovon die oberften an der Spige bismeilen einige mannliche Bluthen haben, und nur aus der Wildniß immer ju 2 gefunden werden; übrigens mochte auch wohl, wie Bahlenberg fagt, die Spige der Rapfel mehr ein: als zweylappig fenn, oder wie ich fie schon an: gegeben habe. Die Ochuppen find mit der Rapfel von glei: cher Lange, oder auch nur wenig langer.

93. Carex pendula. Schk. Car. I. p. 100. n. 85. Tab. Q. Fig. 60.

C. fpica mascula solitaria, femineis subquinis cylindraceis pendulis sessilibus, infima exerte pedunculata, fructibus ellipticis brevissime rostratis ore bidentatis squamain ovatam submucronatam aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 288.

Carex pendula. Smith Flor. britan. III. p. 981. Hoft gram. I. 73. Tab. 100.

Hab. in fylvaticis udis Germaniae, Austriae, Carnioliae, Italiae, Helvetiae, Galliae, Angliae.

Interdum, at rarius, spicae binae masculae adsunt.

99. Carex pfilostachya. Kitaib. in litt.

C. fpica mascula solitaria, femineis quinis slaccidis, suprema sessili, reliquis pedunculatis, fructibus oblongis e 4 rostra-

rostratis ore bipartitis squama oblongo-lanceolata mucronata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 289.

Habitat in alpibus Croatiae.

Affinis C. pendulae, sed fructus, bracteaeque diversae et spicae multo breviores. W.

Beinabriges Riedgras.

100. Carex strigosa. Schk. Car. I. pag. 94. n. 80. Tab. N. Fig. 53.

C. fpica mafcula folitaria, femineis quaternis pendulis filiformibus diftantibus, inferioribus exferte pedunculatis, capfulis oblongo-lanceolatis nervofis ore oblique truncatis fquama ovato-lanceolata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 289.

Habitat in sylvaticis udis Angliae, Germaniae.

Schlankabriges Riedgras.

101. Carex fulva. Schk. Car. I. p. 101. n. 86. Tab. T. Fig. 67. Excluf. Fl. Dan. Tab. 1049.

C. fpica mascula solitaria, femineis tribus oblongis (ovatis) distantibus, suprema sessili, reliquis pedunculatis, fructibus ovatis acuminatis bicuspidatis squamani ovatam acuminatam subaequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 270.

Herr Goodenough suhrt hierben Fl. Dan. Tab. 1049 an, der auch mich dazu verleitete, aber die scharf gespisten Schuppen widersprechen, und sind nur ben der folgenz den Art besindlich; und so steht auch diese Art nach Gerrn Prof. Willd. mit häutig geränderten stumpsen Schuppen in den Gram austr. Host. unter C. distans, die aber nach den länglichten weiblichen Aehren mehr die wahre C. distans anzeigen. Ich muß hier überhaupt nochmals bemerken, was ich schon in meiner ersten Beschreibung gethan habe, das ben dieser Art die weiblichen Aehren eprund, oder weiniger lang, und ben der folgenden länglicht sind, wie sie Gerr Smith in seiner Flora Britannica und Wahlend. richtig bestimmt haben, die aber in Willd. Spec pl. wahrscheinslich aus Verschen verwechselt angegeben werden.

Tab. T. et Yy. Fig. 68. (Excl. Lightf.)

C. fpica mafcula folitaria, femineis tribus ovatis (ob-

longis) distantibus, suprema sessili, reliquis pedunculatis, fructibus ovatis acuminatis bicuspidatis squamam ovatam acuminatam subacquantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 271.

103. Carex capillaris. Schk. Car. I. p. 97. n. 82. Tab. O. Fig. 56.

C. fpica mascula solitaria, femineis subternis longe pedunculatis cernuis subsexsoris, fructibus ellipticis rostratis distantibus, ore obliquo, squama ovata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 290.

Habitat in pratis humidis Sueciae, Daniae, inque subalpinis et alpibus Scotiae, Galliae, Helvetiae, Germaniae, Austriae, Carnioliae, Italiae.

Spicae femineae 5 - f. 8 flores; variat culmo unciali usque dodrantali. W.

104. Carex ustulata. Tab. Y. Fig. 82.

C. fpica mascula solitaria, semineis binis ovatis pedunculatis natantibus, fructibus ovatis acuminatis bidentatis compressis squama elliptica longioribus. Willd. Spec. pl. Toni. IV. pag. 293.

C. ustulata. Wahlenb. Act. holm. Eiusd. caric. p. 18. n. 92.

C. (atro-fusco). Schk. Car. I. p. 106. n. 90.

Habitat in Lapponiae alpibus Lutensibus et Pitensia. bus inque Islandia.

C. limofa. Scopoli. II. p. 1156?

105. Carex laevigata. Tab. Bbb. Fig. 116. et Tab. Sss. Fig. 162.

C. fpica mascula solitaria, femineis tribus cylindriacis pedunculatis cernuis distantibus, fructibus ovatis acuminatis bipartitis squamam oblongo-ovatam mucronatam subacquantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 295.

C. (laevigata) fpicis cylindriacis, femineis pedunculatis, vaginis longistimis, glumis acuminatis, fructibus triquetris rostratis bisurcis. Smith Fl. Britan. III. p. 1005. Wahlenb. Act. holm. 1805. p. 155. Einsd. car. p. 15. n. 80.

C. (patula). Schk. Caric I. p. 115. n. 97. Tab. Bbb. Fig. 116.

C. (helodes). Linck. in Schrad. diar. botan. 1799.

C. aethiopica. Schk. caric. I. p. 107. n. 91. Tab. Z. Fig. 83.

Habitat in Angliae, Lusitaniae paludibus. Variat spicis masculis binis. W.

Geglattetes Riedgras. Der beruhmte D. Smith glaubt, daß meine C. patula, oder C. helodes Linck, und meine C. aethiopica, mit der seinigen C. laevigata einerlen fen, dem auch herr Wahlenberg und herr Prof. Willdenow gefolgt find. 3ch zweifle aber fehr, und glaube vielmehr, baß fie vielleicht alle irren? Alle Eremplare, Die ich von ber C. laevigata Sni. fabe, und die ich felbft von dem Geren Dr. Turner aus England erhielt, hatten eine einzige mannliche Mehre, die auch bisweilen nach der Bah! aban: bern fann; aber die untern mannlichen an der Gpige ftum: pfen faft rundlichten Schuppen f, an mehrern Eremplaren, Die nur obermarts an Diefer Mehre fpigig find, andern nicht leicht fo febr ab, als ich fic ben meiner C. patula und C. aethiopica finde, wie meine Abbildungen zeigen. Gollte bemnach auch nur diefer einzige Unterschied fur beständig ftatt finden, fo ift er ichon hinreichend, eine Urt von der andern ju unterscheiden. Meine C. acthiopica gehort noch viel weniger bierber, die fich nicht nur durch ihre Oduvven, fondern auch durch den Gaamen von der C. laevigata unter: Scheidet, und eine Cap. Pflange ift, die ein Freund, der mir folde mittheilte, 1781 von dem Mitter Thunberg er: hielt; und ware auch durch ein Berfeben ihr Baterland ver: wedsfelt worden, das ich noch bezweifle, fo bleibt die Pflange doch, was fie ift! und es wird gewiß niemals C. laevigata Smith daraus werden. Diefe dren Pflangen muffen dem: nach genauer, als bisher, untersucht und beffer bestimmt merden.

106. Carex fylvatica. Schk. Car. I. p. 111. n. 94. Tab. Ll. Fig. 101.

107. Carex flexuofa. Schk. Tab. Ddd. et Aaaa. Fig. 124.

C. fpica mascula solitaria, semineis subquaternis remotis siliformibus pedunculis cernuis, fructibus distantibus alternis oblongis rostratis bisidis squama ovata mucronata duplo longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 297.

Carex

Carex flexuofa. Mühlenb. in litt. n. 31, 82. Habitat in Penfylvania.

Spicae femineae flexuosae floribus remotis alternis. Valde similis praecedenti. W.

Fickzackgestieltes Riedgras. Dieses Riedgras machft in Penfylvanien i bis it Schuh hoch. Der Salm ift weich und schwach, und die Spindel der weiblichen Uehren ift haarformig nach dem Stande der Früchte hin und her gestogen. Jeder Halm trägt, außer einer mannlichen, 3 bis 4 weibliche Uehren, und die Wurzelblätter sind fürzer, als der Halm.

108. Carex digitalis.

C. fpica mascula solitaria, femineis subternis remotis siliformibus pedunculatis, cernuis, fructibus ellipticis obtus squama oblongo-lanceolata longioribus. Willd-Spec. pl. Tom. IV. p. 298. Habitat in Pensylvania.

Culmus digitalis triquetrus glaber. Folia graminea plana latiuscula culmo longiora. Spica mafcula linearis, fquamis lanceolatis. Spicae femineae 2 f. 3 pedunculatae erectae decemflorae filiformes, floribus diffantibus. Fructus elliptici ventricofi compresso triquetri obtufissimi. Squamae oblongo -lanceolatae fructu breviores. Bractea vaginatae late foliaceae spica et culmo altiores. W.

Fingerlanges Riedgras.

### IX. Spicis fexu distinctis, mascula solitaria, femineis pedunculatis, vaginae sub nulla.

109. Carex umbellata. Schk. Tab. Www. Fig. 171.

C. spica mascula solitaria, femineis tribus pedunculatis octosloris ovatis verticillatis, fructibus ovatis pubescentibus rostratis ore integris squamam ovato-lanceolatam aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 290.

Habitat in Penfylvania.

Species ab omnibus habitu diverlissima. Culmus fere nullus quadritmearis. Folia radicalia longissime plana quadripollicaria. Spica mascula longe pedunculata femineis altior. Spicae femineae tres breve pedunculatae circum culmum eodem loco e foliorum sinu egredientes,

dientes, ovatae quinque ad octoflorae. Squamae ovatolanceolatae membranaceae albae. Fructus leviter pubefcentes, marginibus hifpidis. W.

Doldenartiges Riedgras. Bachft in Pensylvanien auf trodnem Boden und Sugeln, und ift in Ansehung des Salmes wohl die kleinste und niedrigste Art.

- 110. Carex japonica. Schk. Car. I. p. 115. n. 96. Tab. Ww. Fig. 110.
- C. fpica mascula solitaria, femineis tribus ovatis; suprema sessili, reliquis pedunculatis, fructibus oblongis rostratis ore bidentatis patentibus squama maioribus.
- C. spicis pedunculatis ovalibus, bracteis subamplectentibus soliaceis distantibus, squamis oblongis brevibus, capsulis oblongis attenuato-rostratis patenti-divergentibus ore bidentato. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 161. Eiusd. car. p. 23. n. 119.
  - 111. Carex rotundata. Tab. Gg. Fig. 93.
- C. fpica mascula solitaria, femineis subbinis ellipticis obtusis inferiore pedunculata remotis, fructibus ovatis inflatis rostratis ore emarginatis squama ovata obtusa maioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 272.
- C. (rotundata) Wahlenb. Act. holm. 1803. Eiusd. car. p. 15. n. 78.
  - C. (globularis) Schk. Car. I. p. 85. n. 71.
  - 112. Carex Grioletii. Tab. Rrrr. Fig. 209.
- C. spica mascula solitaria lineari elongata, semineis quaternis erectis oblongo-ovatis, superioribus sessilibus, inferiore pedunculata, capsulis obovatis hirtis obtuso-triquetris ore subbidentatis squama ovata subcuspidata longioribus. S.
- C. (Grioletii) vaginis infimis abbreviatissimis, supremis nullis; spicis femineis fructiferis erectis, superioribus sessilibus, capsulis bidentatis, hirtis, spica mascula lineari elongata. Römer in litt.

Habitat in littoribus occidentalis Liguriae.

Grioletisches Riedgras. Diefes neue Riedgras ent bedte ein eifriger ligurifder Botanifer Grioleti zu Pegli an ber meftlichen Rufte Ligurien. Der halm ift dreyectig,

14

11 Schuf hoch, unterwarts mit wenigen ichmalen fargern Blattern befleidet. Die Burzelblatter find mir unbefannt.

Tab. P. Fig. 58.

C. fpica mascula solitaria, semineis quaternis distantibus siliformibus binis s. tribus inferioribus pedunculatis, fructibus lanceolatis bidentatis glabris squama oblonga mucronata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 276.

Habitat in alpibus et subalpinis Salisburgi, Bavariae, Helvetiae, Pedemontii.

114. Carex compressa. Kitaib. in litt.

C. fpica mascula solitaria, femineis binis distantibus filiformibus, infima remota, fructibus oblongis utrinque attenuatis triquetris glabris squama oblonga emarginata mucronata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 276.

Habitat in alpibus Croatiae. Valde affinis praecedenti, Culmus comprellus. W.

Hachhalmiges Riedgras.

115. Carex miliacea. Tab. Ooo. Fig. 151.

C. fpica mascula solitaria, femineis tribus siliformibus summa subtessili, reliquis pedunculatis, fructibus ovatis triquetris breve rostratis ore integris squama oblonga emarginata aristata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 290.

Carex miliacea. Mühenb. in litt. n. 30, 81. Habitat in udis Penfylvaniae.

Sirfenartiges Riedgras. Wachft in Denfplvanien an gang feuchten Orten sammt ben Burgelblattern ohngefahr bie 1 Schub hoch.

116. Carex pallefcens. Schk. Car. I. p. 108. n. 92. Tab. Kk. Fig. 99. Willd. Sp. pl. T. IV. p. 291.

117. Carex Scopoliana. Tab. Nnn. Fig. 199.

C. fpica mascula solitaria, femineis binis oblongolanceolatis pedunculatis nutantibus, fructibus obovatis rustratis emarginatis margine hispidis squamam oblongam aristatam aequantibus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 292.

- C. (ferruginea) spica mascula terminali, femineis pedunculatis linearibus, squamis lanceolatis mucronatio apice ciliatis. Host, gram. I. p. 60. Tab. 81.
  - C. ferruginea. Scopol. carn. II. p. 225. n. 1159? Habitat in Carniolae alpinis et fubalpinis.

Accedit ad C. ferrugineam et frigidam, sed notis indicatis diversa videtur. W.

- Anmerkung. Ob C. ferruginea Scop. 1159. mit diesem Grase einersen ift, bezweiste ich sehr, wonach ich auch glaubte, daß C. ferruginea Host Synopsis zu der meinigen gehören musse; aber dessen Abbisdung in den Gram. austr. ist ihr ganz widersprechend, daß sie weder Scop. 1159, noch die meinige C. ferruginea sehn kann, ob schon Herr Dr. Host auch die meis nige mit der seinigen verbindet, woben er wahre scheinlich meine Abbisdung entweder gar nicht, oder für ganz unrichtig muß erkannt haben; und Herr Prof Willdenow hat demnach ganz recht, daß dies ses Gras von meiner C. ferruginea ganz verschieden ist; nur scheint mir Scop. hier keinen Antheil zu haben.
- 118. Carex limofa. Schk. caric. I. p. 105. n. 89. Tab. X. Fig. 78.
- C. fpica mafcula folitaria, femineis binis ovatis pedunculatis pendulis, fructibus ellipticis compresso triquetris brevissime rostellatis, ore integro, fquanam ovatam nucronatam aequantibus bracteis amplexicaulibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 293. Wahlenb. Act. 1803. p. 161. Eiusd. car. p. 23, n. 122.
- β. C. (limosa irrigua) spicis subcylindraceis crassiusculis nutantibus, pedunculis longiusculis ancipitibus, bracteis subamplectentibus anguste foliaceis subapproximatis, squamis acuminatis longis russ, capsulis orbiculatis acutissangulis, culmo stricto acutangulo, foliis subangustis marginibus subrecurvis. Wahlenb. Act. 1803. p. 162. Eiusd. car. p. 24.
  - 7. C. (limosa rarislora) spicis sublinearibus subsparsistoris, pedunculis longiusculis retrocurvis, bracteis ligula amplectentibus subsetaceis subapproximatis maiusculis, squamis subcircinatis piceis, capsulis ovato-subob-

on-

longis triquetro - depressis obtusiusculis obtusangulis, stylo exferto, squamis masculis ovalibus, culmo subobtusangulo, soliis angustis marginibus recurvis. Wahlenb. Act. 1805. p. 162. Eiusd. car. p. 24. an Tab. Aaa. Fig. 78? Hab. in Europae borealis paludibus tursoss prosundis et in australioris alpibus,  $\beta$  et  $\gamma$  in lapponia. W.

119. Carex laxa an Tab. Aaa. Fig. 78?

C. spica mascula solitaria, femineis binis oblongis distantibus pedunculatis pendulis, fructibus ellipticis compresso-triquetris brevissime rostellatis, ore integro pertuso, squamam ovato-oblongam obtusam aequantibus, bracteis vaginatis. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 294.

C. fpicis exferte pedunculatis oblongo-ellipticis subdensissoris pendulis bracteis longiuscule vaginantibus subangusto foliatis remotis, squamis obtusis aequantibus, capsulis oblongo-ellipticis obtusiusculis triquetro-depressis obtusangulis ore integerrimo, culmo flaccido. Wahlenberg, Act. 1805. p. 156. Eiusd. car. p. 18. n. 95.

Hab. in ripis turfosis lacuum Lapponiae Tornensis. Valde assinis C. limosae.

Schlaffes Riedgras. Dieses Tab. Aaa. Fig. 78. abges bildete Riedgras erhielt ich von den Norwegischen Alpen unter C. limosa var. und auch durch einen andern Weg unter C. laxa Sw. das ich aber auf ahnliche Artauch vom schlessischen Riesengebirge erhielt, und sammtlich nur für eine kleine Abanderung von der C. limosa hatte, da ich unter den Abstuffungen vom größten bis zum kleinsten keinen entischeidenden Unterschied sinde, wenn meine hierben anges geschhrte Abbildung diese C. laxa senn sollte?

120. Carex Pfeudo-Cyperus. Schk. car. I. p. 113. n. 95. Tab. Mm. Fig. 102.

C. fpica mascula solitaria, semineis quaternis geminatis pedunculatis pendulis cylindricis, fructibus ovatolanceolatis bicuspidatis reslexis squamam setacea aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 295.

Unmerkung. Der gepaarte Stand der weiblichen Aeh, ren, scheint jum Theil immer der irrigen Linneis schen Angabe, noch anzuhängen, dem ich in meiner ersten Beschreibung schon ganz widersprochen habe, ber mahrscheinlich nachlässige Beobachtungen zum Grunde hat.

X. Spi-

### X. Spicis fexu distinctis masculis pluribus.

121. Carex glauca scop. Tab. O.P. Fig. 57. et Tab. Zz. Fig. 113.

C. (flacca) Schk. Car. I. p. 117. n. 98.

C. (recurva) fpicis masculis geminatis, femineis cylindricis fubternatis pedunculatis pendulis, fructibus ellipticis obtufis fepe fcabriusculis fquamam ovato-cuspidatum aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 298.

Habitat in paludibus Europae et Americae borealis.

Variat spicis masculis pluribus quandoque et rarius unica, denique spicis semineis breve pedunculatis, erectiusculis. W.

Anmerkung. Wenn es ein festes Gefet ift, baf ber erste Beyname einer Pflanze nicht verändert werz ben soll, zumal wenn er der Pflanze angemessen ist und noch darzu der richtige deutsche Name, (graues Riedgras) bleiben soll, so ist es wohl auch bislig, hier den Namen glauca beyzubehalten, wie es bey mehrern Arten seyn sollte.

#### # 122. Carex ampleocarpa. W.

- C. spicis masculis subquaternis, femineis binis erectis pedunculatis cylindraceis, fructibus obovatis obtusis squama oblonga obtusa brevioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 507.
- C. (Micheliana) fpicis erectis cylindricis, femineis pedunculatis, glumis omnibus obtufis muticis, fructibus obovatis obtufiffimis. Smith britan. III. p. 1004.

Cyperoides foliis cariophylleis, caule exquifite triangulari, fpicis habitioribus, fquamis curtis obtufe mucronatis, capfulis turbinatis brevibus confertis. Michel. gen. p. 62. n. 52. Tab. 32. Fig. 12.

Habitat in aquolis Angliae, Italiae.

Stumpffrüchtiges Ricogras. Nach biefer Beschreie bung scheint einigermaßen meine Tab. Zz. Fig. 113 hier; ber zu gehören, die ich aber wegen den mehrern mannlichen Aehren nur für eine Abanderung der vorigen Art halten kann, wofür sie auch Herr Prof. Willd. erkennt. Uebrisgens erhielt ich ein Eremplar mit 2 mannlichen und 2 weißen

lichen Aehren von bem berühmten D. Turner aus England, bas herr Smith für seine C. Micheliana bestimmt hatte, mit ber Bemerkung des Dr. T.: ob dieses wohl von C. flacca Schreb. verschieden sey? das ich auch eben so wenig für etwas anders erkennen konnte. Ferner sind die Schuppen bei der vorigen Art bald kurzer, oder länger, als die Rapsel, oder auch von gleicher Länge, so wie die Rapsel selbst bald rauh oder glatt ist; und so habe ich auch unsere gewöhnzliche C. glauca öfterer mit 4 bis 5 Aehren gefunden, wo die beyden obersten ganz, und die übrigen nur an den Spizsen männlich waren. Es wäre demnach diese neue Art ganz auszustreichen, die ich nicht von der C. glauca untersscheiden kann.

123. Carex trichocarpa. Tab. Nnn. Fig. 148. vid.

n. 41.

C. spicis masculis tribus, semineis binis pedunculatis erectis cylindraceis remotis, fructibus ovais acuminatis bicuspidatis pilosis squama ovato-lanceolata aristata longioribus. Willd. Spec. pl. T. IV. p. 302. Das úbrige ist unter N. 41 nachzuschen.

124. Cares melanoftachya.

C. spicis masculis geminis, semineis subgeminis remotis, superiore sessili, inferiore pedunculata, fructibus ovatis ventricosis breve rostratis ore bicuspidatis squama ovato-lanceolata maioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 299.

Carex melanoftachya. Marschall ab Bieberstein. W.

Habitat ad mare Caspicum.

Schwarzähriges Riedgras.

125. Carex Schraderi. Schk. Tab. Pppp. Fig. 205. C. spicis masculis geminis oblongis subclavatis, semineis binis oblongis remotis, superiore sessibili, inferiore pedunculata, fructibus ovato - acuminatis bicuspidatis squamam oblongo - lanceolatam aristatam aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 286.

Habitat in Germania. Accedit ad C. binervem, sed

valde diverfa. W.

Schradersches Riedgras. Mit zwey mannlichen, und zwen weiblichen Aehren. Dieses Riedgras erhielt ich nebft andern Arten von dem berühmten Prof. Schrader, doch ohne bestimmten Standort, als daß es in Deutschland gesammelt sey, dem ich dessen Namen zum geneigten Andenken berges

legt

legt habe. Nach bem Bau und Bachsthum vermuthe ich, bag dieses Gras von Alpen oder Gebirgen ftammen moge?

Die Burgel ift friechend. Die Burgelblatter find fehr schmal, hochens z Linie breit und noch keinen Schuh lang. Der Salm ift gart, ohngefähr gegen zich Schuh hoch, mit den Halmblattern ziemlich gleicher Sohe. Die Halmblatter find etwas breiter, als die Burgelblatter. Ich muß aber daben besonders bemerken, daß der berühmte Willd. geirrt hat, in: dem er an diesem Grase in seinen Spec. pl. nur eine männliche, und dagegen z weibliche Achren beschreibt. Dren Erem: plare kommen ganz mit einander überein, daß jedes zwen männliche und zwen weibliche Aehren hat, wovon letzere mehr oder weniger von einander entsernt stehen, und die unterste kürzer oder länger gestielt ist. Bollkommene Früchte sind noch nicht daran besindlich, die ich nehst dem wahren Standorte noch zu erhalten wünschte, wenn irgend ein Besobachter diese zierliche Art wieder finden sollte.

126. Carex filiformis. Schk. Caric. I. p. 82. n. 68.

Tab. K. Fig. 45.

C. spicis masculis geminis, femineis geminis ovatooblongis sessibus distantibus, fructibus ellipticis bisurcatis lanatis squamam oblongo-lanceolatam subaristatam aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 303.

Hab. in Sueciae, Angliae, Germaniae Austriae palu-

dibus profundis.

127. Carex pumila. Tab. Yy. Fig. 112.

C. fpicis masculis binis, femineis binis oblongis remotis inferiore subradicali pedunculata, fructibus ovatis bidentatis glabris squamam ovatam acutam subaequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 310.

C. fpicis masculis duabus terminalibus sessibus, semineis duabus pedunculatis oblongis erectis. Thunb. Fl.

japon. p. 39.

C. spicis subexserte pedunculatis crassis, bracteis vaginantibus longe soliatis, insima subradicali, caeteris eae approximatis, squamis subaequantibus, capsulis ovatis teretibus rostellatis ore bicornibus, spicis masculis binatis. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 152. Einsd. car. p. 14. n. 71.

Habitat in arenofis Iaponiae.

Kleines Riedgras.

128. Caren nutans. Tab. Qqqq. Fig. 205.

C. fpicis masculis geminis, femineis geminis oblongis sessibles remotis, fructibus ovatis nervolis bifurcatis ventricolis tricosis squama ovato-lanceolata maioribus, culmo florifero nutante, fructifero erecto. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 299.

Carex (nutans) spica mascula subunica, spicis semineis duabus remotis, capsulis ovatis, culmo slorisero nu-

tante. Hoft. gram. I. p. 61. Tab. 85.

Habitat in Austriae umbrosis.

Krummhalmiges Riedgras. Diese Abbildung habe ich von des Herrn Dr. Hosts Gram. austr. entlehnt, da ich die Natur nicht hatte, und an dessen statt C. nitida erhielt.

129. Carex acuminata. Tab. Cccc. Fig. 184.

C. spicis masculis ternis, femineis geminis breve pedunculatis nutantibus cylindraceis, fructibus ellipticis ventricoss, brevissime rostratis ore integris pubescentibus, squama ovata aristata brevioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 300.

C. (culpidata) spicis masculis semineisque pluribus, squamis semineis culpidatis, capsulis ovatis pubescenti-

bus. Hoft gram. I p. 71. Tab. 97.

Habitat in Istriae humidis maritimis.

Gramen pedale vel sesquipedale, habitu ad C. am-

pullaceam accedens. W.

Langgespitztes Riedgras. Die haarige Kapfel muß auch glatt abandern, an welcher ich feine Spur von einem harchen darauf bemerken kann. Das abgebildete Erems plar ift vom herrn D. Holt felbst.

130. Carex trifida. Tab. O o o o. Fig. 202.

C. fpicis masculis tribus, femineis tribus remotiusculis cylindraceo-ventricosis superioribus sessibilibus, fructibus ovato-lanceolatis bidentatis squama oblonga tridentata aristata brevioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 501.

C. culmo triquetro, spicis superioribus masculis, inferioribus femineis, calycibus truncatis trifidis. Cayan,

ic. V. p. 41. Tab. 465.

C. fpicis fubfessiblus fublanceolatis crassissimis, masculis pluribus, bracteis subamplectentibus late longeque foliaceis subdistantibus, squamis longiusculis truncatis retusis cuspide longa ciliata, capsula oblongo-ovata bidentata. Wahlenb. Act. hohn. 1803. p. 162. Eiusd. car. p. 24. n. 123.

Habitat in Infulis Falklandicis Americae meridionalis.

Drergahniges Riedgras. Die Abbilbung hiervon habe ich von Cavanill entlehnt.

131. Carex pellida. Tab. Nnn. Fig. 149 et 150.

C. spicis masculis geminis, femineis geminis cylindraceis erectis remotis, superiore sessili, fructibus ovatis bisidis pilosis squama oblonga aristata brevioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 302.

Carex pellita. Mühlenb. in litt. n. 58 et 89.

Habitat in humidis Pensylvaniae.

Bekleidetes Riedgras. Dieses Riedgras machft in Pensylvanien an gang feuchten Orten ohngefahr i Schuh und brüber hoch, hat gewöhnlich 2 selten eine mannliche, und 1, 2 bis 3 weibliche Aehren, wovon 2 gewöhnlich sind; und so andern auch die Aehren an Größe ab, wie die beyden Abbildungen zeigen, die ich Anfangs verschieden glaubte.

132. Carex paludofa. Schk. car. I. p. 121. n. 101. Tab. O o. et V v. Fig. 101.

C. fpicis masculis binis, femineis ternis erectis cylindraceis attenuatis, inferioribus pedunculatis, fructibus ovatis nervosis bidentatis squama lanceolata aristata latioribus, eamque aequantibus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. pag. 505.

Hab. in paludibus Germaniae, Sueciae, Angliae.

155. Carex riparia. Schk. car. I. p. 122. n. 102. Tab. Qq. Rr. Fig. 105.

Habitat in fluviorum ripis fossisque Europae.

154. Carex lacustris W. Tab. Ooo. Fig. 152.

C. fpicis masculis quaternis, femineis binis erectis cylindraceis pedunculatis, fructibus oblongis multinervis rostratis bisurcatis squama oblonga mucronata longioribus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 306.

Habitat in humidis Pensylvaniae. Valde similis

praecedenti. W.

Sce: Riedgras. Ich zweiste ebenfalls, daß dieses Gras von der vorigen Art verschieden ift. Herr Prof. Willdenow eignet jenem zwar nur 3, und diesem 4 mannliche Aehren zu, da ich erstere an großen Exemplaren doch oft zu 5, und ben diesem 3 bis 4 sinde. Die Kapsel ben letzterm scheint mehr langlicht, sie hat aber noch lange nicht ihre Reise, wo sie wahrscheinlich eine startere und mehr enrunde

enrunde Seftalt erhalt; so kann ich auch nur an wenigen Eremplaren 3 bis 4 mannliche, und 2 bis 2½ weibliche Aehren bemerken, die ohne Zweifel ebenfalls nach ihrem Standorte mehr abandern, wie ben ber vorigen Arr.

135. Carex vesicaria. Schk. Car. I. p 124. n. 103. Tab. Ss. Fig. 106.

C. spicis masculis tribus, semineis subgeminis pedunculatis cylindraceis, fructibus oblongis instatis rostratis bicuspidatis squama lanceolata maioribus, culmo acute triquetro. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 307.

136. Carex plumbea.

C. fpicis masculis pluribus, femineis cylindraceis pedunculatis, fructibus ellipticis ovatis inflatis bisurcatis squamam ovato-oblongam aequantibus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 308.

C. (vesscaria 3. plumbea) spicis crassis, bracteis longisme foliaceis subremotis, squamis ovato-oblongis cuspide capsulam superante, capsulis ovali-ovatis acuminatis ore bisurcato. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 163. Eiusd. caric. p. 25.

Habitat ad Caucafum.

Bleyfarbiges Riedgras.

137. Carex ampullacea. Schk. Car. I. p. 125. n. 104.

Tab. Tt. Fig. 107.

C. spicis masculis tribus, semineis cylindraceis breve pedunculatis erectis, fructibus subglobosis instatis rostratis bisurcatis squama lanceolata maioribus, culmo obtuse-triquetro. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 308.

138. Carex bullata. Schk. Tab. Uun. Fig. 166.

C. fpicis masculis tribus, femineis binis cylindraceis pedunculatis erectiusculis, fructibus ovato-globosis rostratis bisurcatis, rostris hispidis squama lanceolata maioribus. Willd. Sp. pl. Tom. IV. p. 509.

Habitat in America boreali.

Blasentragendes Riedgras. Dieses erhielt ich aus Pensylvanien, wo es auf gang feuchten Stellen über i Schuh hoch wächst; die mannlichen Achren andern zu 2 bis 3 ab, und die weiblichen stehen größtentheils zu zwey, auch wohl nur eine, von der mannlichen in ziemlicher Entsernung. Diese Urt hat mit der vorigen viel Achnlichkeit, ift aber doch verschieden, wie die beyden Abbildungen zeigen.

139. Carex fecalina. Tab. S. Fig. 65.

C. spicis masculis binis, semineis ternis oblongis remotis subsessibles, fructibus oblongis compressis rostratis bisidis margine ciliato-serratis squama oblonga mucronata longioribus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. pag. 309.

C. hordeiformis. Host gram. I. pag. 57. Tab. 76.

(Exclus. Synonymis).

8. fpicis femineis ternatis. Tab. K k. Fig. 65.

Habitat in Austriae, Hungariae uliginosis.

Roggenartiges Riedgras. Diefes erhielt ich, viele feicht durch Cultur, auch mit 3 weiblichen Aehren auf einem Stiel, wie auch andere Arten, j. B. C. paludosa, C. hirta, in der Wildnis abandern.

140. Carex hordeiformis. Tab. Ddd. Fig. 121.

C. fpicis masculis binis, femineis tribus oblongis remotis subsessibles infima subradicali, fructibus ovatis compressis bidentatis hirtis margine ciliato-serratis squamam oblongo-lanceolatam aequantibus. Willd. Spec. pl. Tom. IV. p. 310. Wahlenb. Act. holm. 1803. p. 152. Eiusd. car. p. 14. n. 72.

C. (hordeiftichos) foliis caefpitofis rigide-triangularibus, fpicis inferioribus fubterraneis, mafculis ternis linearibus. Villars delph. II. p. 221. Tab. 6.

Habitat in Galliae paludosis:

Gerstenartiges Riedgras. Da ich diese Urt in Natur nicht habe erhalten konnen, so habe ich meine Abbildung von Villars entlenht. Herr Wahlenberg hat sie nach benz gefügter Beschreibung in des Herrn Swartz Herbario genau untersucht, und der Abbildung entsprechend gefunden.

141. Carex hirta. Schk. Car. I. p. 127. n. 105. Tab. Uu. Fig. 108.

C. fpicis masculis binis, femineis tribus oblongis remotis inferioribus breve pedunculatis, fructibus oblongis acuminatis hirtis bicuspidatis, squama oblonga aristata maioribus, vaginis soliisque subhirtis. Wild. Spec. pl. Tom. IV. p. 311.

## Alphabetisches

# Namen = Berzeichniß

## der Riedgrafer

## verschiedener Schriftsteller.

47.7		
Carex.	No.	Carex. No.
Achastachys. Linn.	B. 98.	arenaria. Linn. A. 15.
acuminata, Willd.	B. 129.	aspera. Willd. B. 121.
acuta. Curtis.	B. 132.	atrata. Linn. B. 28.
acuta. Linn.	A. 78.	atro-fusca. Schk. B. 104.
acutiformis. Elinh.	B. 132.	austriaca. Schk. A. 22.
aethiopica. Schk.	B. 105.	axillaris. Good. A. 60.
aethoftachya Schk.	B. 57.	axillaris. 3. Linn. A. 61.
alba. Haenke.	B. 77.	
alpeftris. Allion.	B. 76.	В.
alpina. Fl. Dan	В. 38.	<b></b>
alpina. Hoppe.	B. 85.	baldensis. Linn. B. 13.
alpina. Schrank.	B. 81.	baldensis. Vill. A. 7.
alpina: Seguier.	В. 13.	Bertolonii. Schk. A. 8.
ambigua. Linck.	B. 33.	bicolor. All. A. 41.
ammophylla. Willd.	A. 19.	bifurca. Schrank. B. 137.
ampleocarpa. Willd.	B. 122.	
ambullacea. Good.	B. 137.	
anceps. Mühl.	B. 87.	
androgyna. Balbis.	A. 41.	borbonica. Lam. B. 61.
approximata. All.	B. 71.	
approxymata. Hoppe.	A. 43.	brachystach Schrank. B. 13.
aquatilis. Wahl.	A. 77.	
arenaria. Leers.	.A. 18.	brizoides. Linn. A. 54.
		8 4 bromoi-

Carex.	N	0.	Carex.		No.
bromoides. Schk.	A. 1		D.		
brunea. Thunb.	A. 3				
bullata. Schk.		g.	Davalliana. Smith.	A.	2.
Buxbaumii. Wahl.	B	7.	debilis. Forst.	В.	32.
- Carrier I tilli	2. 3.	7.*	decumbens. Ehrh.	B.	44.
~			depauperata. Good.	B.	86.
<b>C.</b>			depressa. Linck.	B.	34.
· · · · · · · · ·			diandra. Schrank.	A.	24:
canescens. Fl. Dan.	A. 5	5.	digitata Linn.	В.	66.
canescens. Host.	A. 3		digitata. B. Wahl.	В.	65.
canescens. Huds.	Δ. 3	5.	digitalis. Willd.	В.	108.
canescens. Leers.	A. 2	9.	dioica. Linn.	A.	I.
canescens. Leers. canescens. Linn. canescens. Poll.	A 5	5.	distachia. Willd.	В.	15.
		-	distans. Host.		101.
capensis. Thunb.		9.	distans. Lights.	В.	79.
	B. 16		distans. Linn.	В.	102.
capmaris. Linn.	B. 10	3.	disticha Huds.	A.	18.
capillata. Schk.	B 3	6.	divergens. Thuill.	A.	59.
capitatá. Linn.	B. 3	4.	diversiflora. Host.	В.	76.
cephalophora. Wahl.	A.	5.	divifa. Good. "	A.	2 I.
cespitosa Linn.	A. 7	I.	divulfa. Cood	A.	35.
chinensis. Retz.		6.	drymeja. Linn.		106.
Chordorrhiza. Linn.	A. 1	0.			
ciliata. Willd.	B. 4	7.	Ε.		
cinerea. Poll.	A. 5	5.	echinata. Desfont.	A.	76.
cladostachya. Wahl.	B. 2	4.	cchinata, Hoffm.	A.	48.
clandestina. Good,	B. 6	7.	echinata &, Wahl.		36.
clavata. Thunh.	B 6	0.	elegans. Willd.		118.
collina. Ehrh.	B. 4	7.	elongata. Linn.	A.	59.
collina. Willd.	B. 4		emarginata. Schk.	-	49.
compressa Kitaib.	B. 11.	4.	ericetorum. Poll.	B.	47-
conglobata. Kitaib.	B. 9	3.	erinacea. Cavan.	В.	3.
conoidea. Schk.	B. 9	0.	erinacea. Mühl.		95.
crassa. Ehrh.	B. 13	3.	extensa. Good.	В.	62.
crinita. Lam.	A. 74	4.			
cruciata. Wahl.	B. 2	6.	<b>F.</b>		
curta. Good.	A5	5.	fasciculata. Linck.	В.	31.
curvula. All.	B. 14	4.	ferruginea. Host.		117.
cuspidata. Host.	B. 12	9.	ferruginea, Schk.		81.
cuspidata. Wahl.	A. 70		ferruginea. Scop.		117.
	A	8.	festucacea Schk.	A.	63.
cylindracea. Wahl.	B. 60		filiformis. Fl. Dan.		44.
cyperoides. Linn.	A. 40	0.	filiformis. Leers.	В.	
	7.		July 1 to the second of the se		for-

Carex.	No.	Carex.	No.
filiformis. Linn.	B. 126.	hirfuta. Willd.	B. 36.
fimbriata. Schk.	B. 75.	birta. Fl. Dan.	B. 126.
firma. Hoft.	B. 70.	hirta. Linn.	B. 145.
flacca. Schreb.	B. 121.	hispida. Willd.	A. 76.
flava. Linn.	B. 63.	bordeiformis. Host.	B. 139.
flexuofa. Schk.	B. 107.	hordeiformis. Wahl.	B. 140.
foetida. All.	A. 14.	bordeistichos. Vill.	B. 140.
folliculata. Linn.	B. 72.	Hostii. Schk.	A. 12.
Forsteri. Wahl.	B. 32.	bumilis. Leyff.	B. 67.
frigida. All.	B. 83.	hystericina. Willd.	B. 95.
frigida. Wahl.	B. 40.	•	
fuliginofa. Schk.	B. 40.	I.	
fulva. Good.	B. 101.		70
fusca, Schk.	A. 69.	japonica. Thunb.	B. 110,
July on , course	, .	incurva. Lightf.	A. 13.
G.		indica. Linn.	B. 21.
<b>.</b>		indica. Schk.	B. 20.
Gebhardii. Schk.	A. 58.	inflata. Huds.	B. 1354
geminata. Schk.	A. 73.	intermedia. Good.	A. 18.
gibba. Wahl.	A. 57.	juncifolia. All.	A. 13.
glareofa. Wahl.	A. 66	juncifolia. Host.	Y. 11.
glauca. Scop.	B. 121.		
globularis. Leyff.	B. 54.	L.	
globularis. Linn.	B. 56.	Lachenalii. Schk.	Α
globularis. Váhl.	B. 111.		A. 43.
globularis. Willd.	B. 45.	lacultris. Willd.	B. 134.
glomerata. Hoft.	A. 12.	laevigata. Smith.	B. 105.
glomerata. Schk.	B. 54.	laevis. Hoppe.	A. 1.
glomerata. Thunb.	A. 31.	laevis. Kitaib.	B. 82.
gracilis. Curtis.	A. 78.	lagopina. Wahl.	A. 43.
gracilis. Ehrh.	A. 47.	lagopodioides. Schk.	A. 52.
gracilis. Honk.	B. 52,	lafiocarpa. Ehrh.	B. 126.
granularis. Mühl.	B. 89.	latifolia, Gärtn.	B. 80.
Grioleti. Röm.	B. 112.	latifolia: Wahl,	B. 60.
grypus. Schk.	A. 46.	laxa. Swartz.	B. 25.
gynobasis. Vill.	B76	laxa. Wahl.	B. 119.
30	•	laxiflora. Lam.	B. 94.
H.		leporina, Good.	A. 43.
	n .	leporina. Linn.	A. 51.
Halleriana. Asso.	B. 76.	Leer sii. Willd.	A. 48.
hamata, Swartz.	В. 2.	lepralea. Wahl.	B. 8.
Heleonostes Linn.	A. 44.	leptostachys. Ehrh.	B. 100.
belades. Linck.	B. 105.	Loucoglochin. Linn.	B. 4.
		,	limofa.

Carex.	٠٠.	No.	Carex.	· No.
limofa. Leers.	B.	121.	nemorofa. Schrank.	B. 77.
limofa. Linn:	-	118.	nigra. All.	B. 16.
limosa. Scop.	B.	104.	nigra. Willd.	B. 57.
limosa B. Thunb.	B.	69.	77	B. 52.
Linckii Schk.	B.	18.	A A I YY IS	B. 97.
Linnéana. Host.	A.	-	norvegica Wahl.	A. 45.
livida. Wahl.	B.	69.	nutans. Hoft.	B. 1286
lobata. Vill.	A.	23.		
loliacea. Linn.	A	47.	Ο,	
loliacea. Schk.	A.	29.		
lupulina. Mühl.	B.	59.	obesa. All.	B. 97.
lusitanica. Schk.	A.		obtusangula. Ehrh.	B. 137.
			obtufata. Liljeblad.	B., 7.
М.			Oederi. Ehrh.	B. 63.
			oligocarpa. Schk.	B. 68.
magellanica. Willd.	B.	27.	ornithopoda. Willd.	B. 65.
	В.	46.	ovalis. Good.	A. 51.
maritima. Vahl.	A.	79.		100.0
maxima. Scop.	В.	98.	P.	•
melanostachya. Willd	. B.	124.	Andreas Walel	A
Micheli. Hoft.	B.	84.	paleacea. Wahl.	A. 74.
Micheliana. Smith.	В.	122.	palefcens. Linn.	B. 116,
microglochin. Wahl	. B.	5.	paludofa Good.	B. 132.
microftachya. Ehrh.:	A.	65.	panicea. Linn.	B. 92.
Mielichhoferii. Schk.	B.	85.	paniculata. Ehrh.	A. 37.
miliacea. Mühl.	В.	115.	paniculata. Linn.	A. 38.
mollis. Gillib.	A.	51.	paniculata. B. Wahl.	A. 24.
	В.	47:	paradoxa. Willd.	A. 37.
montana. Lightf.	B.	48.	parviflora. Hoft.	B. 39.
montana. Linn.	B.	45.	parula. Host.	B. 63.
miicronata. All.	B.	52.	patula. Huds.	B. 4.
Mühlenbergii Schk.	A.	30.	patula. Schk.	B. 105.
multiculmis. Ehrh.	A.	59.	parnla. Scop.	B. 106.
multiflora. Mühl	A.	33.	pauciflora. Lightf.	B. 4.
multiformis. Thuill.	A.	18.	pedara. All.	B. 65.
	A.	48.	pedata. Linn.	B. 64.
muricata: Linn.	A.	29.	pedunculata. Mühl.	B. 17.
mutabilis. Willd.	В.	98.	pellida Mühl.	B. 131.
			pendula. Good.	B. 98.
N.			Personii. Schk.	B. 21.
			petraea. Wahl.	B. 10.
	A.		pinnata. Moench.	A. 59.
nemorofa. Lumnitz.	A.	32.	plantaginea. Lam.	В. 80.
				plum-

671

Garex.	No.	Carex.	No.
plumbea. Wahl.	B. 136.	rostrata. Mühl.	B. 354
phleoides. Cavan.	B. 2.	rostrata. Schott.	B. 84.
pilofa. Scop.	B. 88.	rostrata. Wieth.	B. 137.
pilulifera. Linn.	B. 44.	rotundata. Wahl.	B. 111.
polyandra. Schk.	A. 71.	rufa Schrank.	B. 133.
polygama. Schk.	B. 37.	rupestris. All.	В. 11.
polystachya. Swartz.	B. 23.		
polytrichoides. Mühl	В. 8.	S.	
praecox. Jacq.	B. 48.		
praecox. Schreb.	A. 49.	falina. Wahl.	A. 75.
proftrata All.	B. 67.	Saxatilis. Huds.	A. 68.
Pfeudo-cyperus.Linr	1. B. 120.	faxatilis. Linn.	A. 67.
Pfyllophora. Linn.	A. 6.	Scabra. Hopp.	A. 2.
philostachia. Kitaib.	B. 99.	fcabrella. Wahl.	B. 25.
prychocarpa. Linck.	B. 76.	Schkuhria. Willd.	B. 53.
pubefcens. Mühl.	B. 73.	schoenoides. Host.	A. 20.
pulicaris. Linn.	A. 6.	Schoenoides. Thuill.	A. 21.
pulla. Good.	A. 69.	Schraderi. Schk.	B. 125.
pumila. Thunb.	B. 127.	Schreberi. Willd.	A. 49.
pyrenaica. Wahl.	B. 9.	fcirpoides. Schk.	A. 50.
		Schk.	A. 53
R.		fcopoliana. Willd.	B. 117.
		fecalina. Willd.	B. 139.
ramofa. Schk.	B. 22.	sempervirens. Vill.	B. 81.
recurva. Good.	B. 121.	Setacea. Frolich.	B. 52.
recurva. Schk.	B. 32.	funpliciuscula. Wahl	
reflexa. Schk.	A. 1.	Spadicea. Roth.	B. 132.
Reichardii. Thuill.	A. 55.	Spadicea. Schk.	B. 83.
refracta. Roth.	B. 70.	sparganioides. Mühl	A. 34.
refracta. Schk.	B. 78.	fpartea. Wahl.	B. 20.
remota. Linn.	A. 61.	Sphaerocarpa. Ehrh.	B. 50.
remota. Thunb.	A. 157.	fphaerocarpa. Willd.	
remotiuscula Wahl.	A. 56.	Spicata. Huds.	A. 29.
repens. Bellard.	A. 16.	Spicata. Poll.	A. 18.
retroflexa. Mühl,	A. 25.	spicata. Schk.	B. 9.
reversa. Gillib.	B. 120.	Splendida. Willd.	B. 126.
rbizanta, Gmel.	B. 76.		B. 12.
rigida. Good.	A. 68.	stellulata. Good.	A. 48.
rigida. Schrank.	B. 70.		A. 11.
riparia. Good.	В. 133.		Λ. 3.
rivularis. Willd.	A. 26.	stipata. Mühl.	A. 27.
rofea. Schk.	A. 36.	stolonifera. Ehrh.	B. 48.
			firami-

## 92 Alphabet. Namen = Verzeichniß ber Riedgrafer.

Carex.	No.	Carex.	. No:
firaminea. Willd. firiasa. Gillib. firicta. Good. firigofa. All. firigofa. Good. fupina. Willd. fylvatica. Huds.	A. 62. B. 133. A. 72. B. 113. B. 100. B. 54. B. 106.	umbellata. Schk. umbrofa. Hoft. uncinata. Linn. uncinata. Swartz. uftulata. Wahl.	B. 109. B. 74. B. 1. B. 2. B. 104.
		<b>v.</b>	
tenella. Ehrh. tenella. Schk. tenella. Frölich. tentaculata. Mühl. tenuiflora. Wahl. teretiufcula. Good. ternaria. Forft. tetanica. Schk. thuiringiaca. Willd. tomentofa. Lightf. tomentofa Linn. trichocarpa, Mühl. B trifida. Cavan. triflora. Willd. trigona. All. triftachya. Thunb. triitea. Y. Wahl.	A. 55. A. 47. B. 54. B. 58. A. 42. A. 73. B. 91. B. 30. B. 126. B. 50. 41-123. B. 130. B. 130. B. 130. B. 42. B. 60.	varia Mühl. ventricofa. Curt. verna. Schk. vernalis. Schreb. veficaria. Hoffin. veficaria. Lightf. veficaria L. veficaria B. Linn.	B. 38. B. 33. B. 81. B. 43. B. 86. B. 97. B. 133. B. 137. B. 135. B. 106. B. 51. A. 7. B. 35. A. 28.

# Verzeichniß

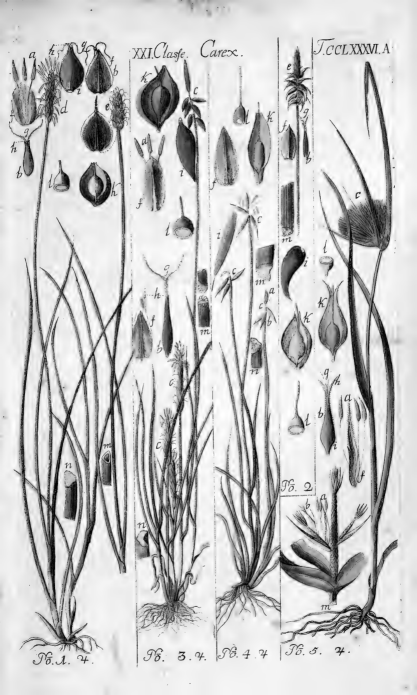
Der

# abgebildeten Riedgrafer.

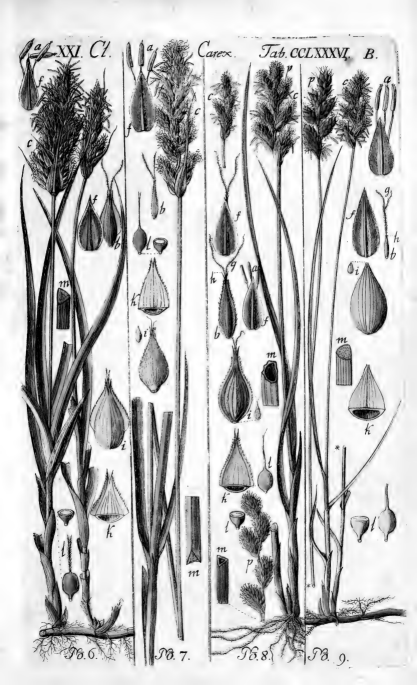
Figura.	pag.	Figura.	pag.	Figura.	pag.
1,	3.	31.	6.	60.	71.
2.	3+	32+	6.	614	10.
3.	5.	324	7.	62.	22.
4.	32.	33•	38.	63.	26.
5.	16.	34.	23+	64.	29.
6.	7.	35•	62.	65.	86.
7. "	9.	36.	: 56.	66.	17.
8.	20.	37•	57.	67.	72.
9.	19.	38.	57.	68.	72.
10.	12.	39.	49.	69.	- 11.
II.	23.	40.	25.	70.	-63.
12.	21.	41.	51.	71+	25.
13.	21.	42.	50.	72.	56.
14.	19.	43•	58.	73 €	27.
15.	35.	44.	51.	74.	30.
16.	1.	45.	82.	75.	28.
17-	38.	46.	70.	76.	45.
18.	5.	47.	47.	77.	42.
18.	II.	47.	65.	78.	. 78.
19.	II.	48.	64.	78?	79.
20,	16.	49.	67.	79. fratt	
21.	15.	50.	66.	80.	4.
22.	12+	51.	42+	810	37+
23.	22.	52.	59.	82.	73.
24.	39.	53•	72.	83.	74.
25.	22.	54.	59.	84.	44.
26.	56.	55.	62.	85.	27.
27.	50.	56.	73+	86.	40.
28.	50.	57.	80.	87.	12.
29.	49.	58.	77*	88.	. 26.
30.	31.	59.	65.	89.	14.
				-	Figura.

94 Berzeichniß ber abgebildeten Riedgrafer.

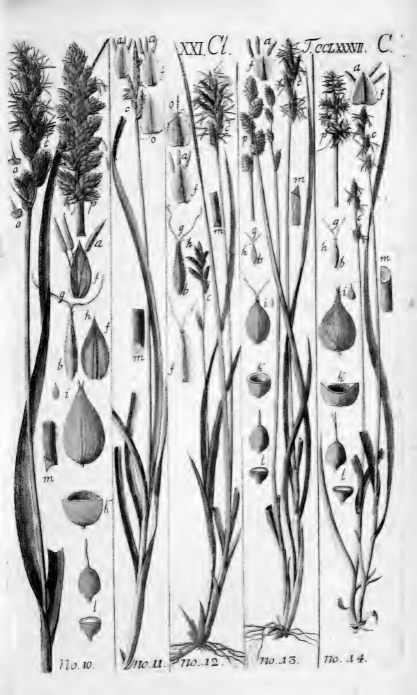
Figura.	mam '	Figura.	mag	Figura.	225
	pag.		pag.		pag.
90.	.27.	131.	39.	173.	23.
91.	12.	132.		174. statt 147.	20.
92. 93.	30. 76.	133.	54.	175.	8.
	46.	134.	8.	176.	20.
94• 95•		135.	62.	177•	12.
96.	7.	137.	59.		15.
97.	7.	138.	34.	179.	19.
97•	24.	139.	35.	181.	16.
98.	86.	140.	11.	182.	51.
99•	77•	141.	69.	183.	39.
100.	68.	142.	14.	184.	83-
101.	74.	143.	49.	185	29.
102.	79.	144.	14.	186.	13.
103. statt 101		145.	33.	187.	17.
104.	19.	146.	.3•	188.	52.
105.	84.	147.	45.	1.89.	70.4
106.	85.	148.	47.	190.	60.1
107.	85.	148.	81.	191.	43.
108.	86.	149. 150.	84.	192.	22.
109.	48.	151.	77.	193.	18.
110.	76.	152.	84.	194.	54.
III.	16.	153.	50.	195.	63.
112.	82.	154.	46.	196.	39.
113.	80.	155.	43.	196. statt 169.	524
114.	43.	156.	70.	197.	46.
115.	38.	157.	10.	198. statt 189.	
116.	73.	158.	51.	199.	77.
117.	44.	159.	34.	200.	36.
118.	39•	160.	63.	201.	32.
119.	23.	161.	I.	202.	83.
120.	45.	162.	73.	203•	81.
121.	86.	163.	16.	204.	40.
122.	5.	164.	28.	205.	82.
123.	54.	165.	61.	206.	40.
124.	74.	166.	85-	207.	68.
125.	28.	167.	48.	208.	5.
126.	60.	168.	67.	209.	76.
127.	69.	169.	67.	210.	32.
128.	66.	170.	58.	211.	58.
129.	17.	171.	75-	1 - 1	
130.	53.	172.	45.		







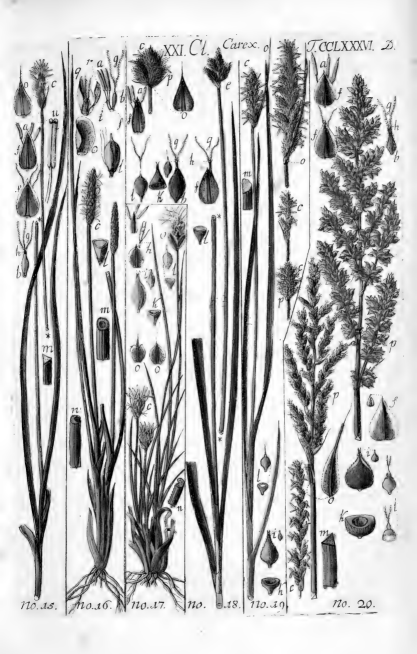




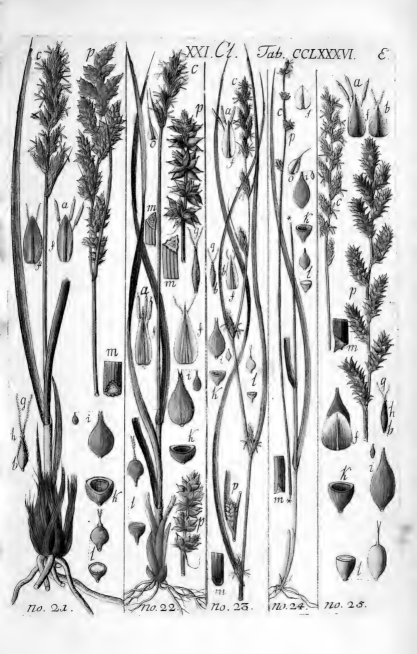
20

Ľ.

ዱ



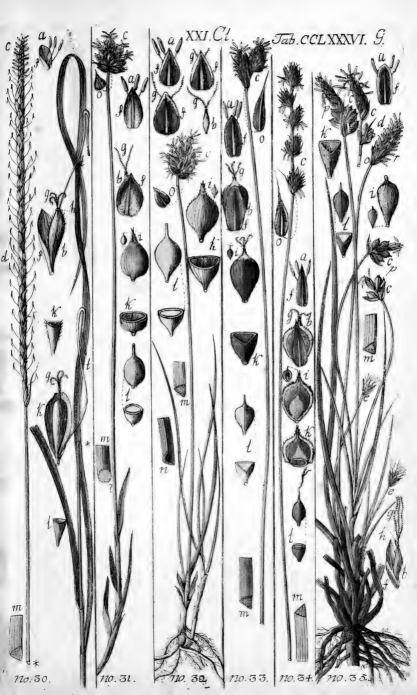






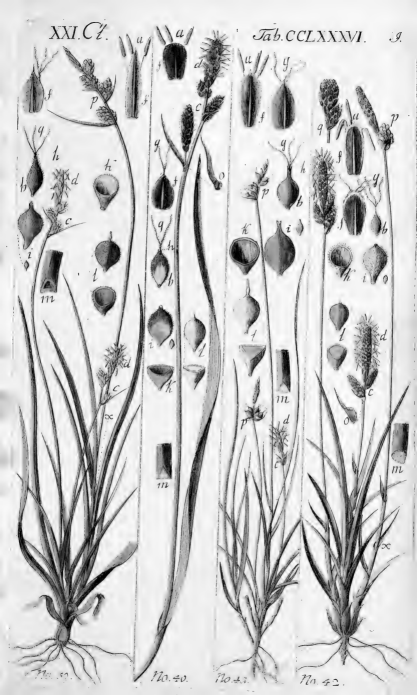




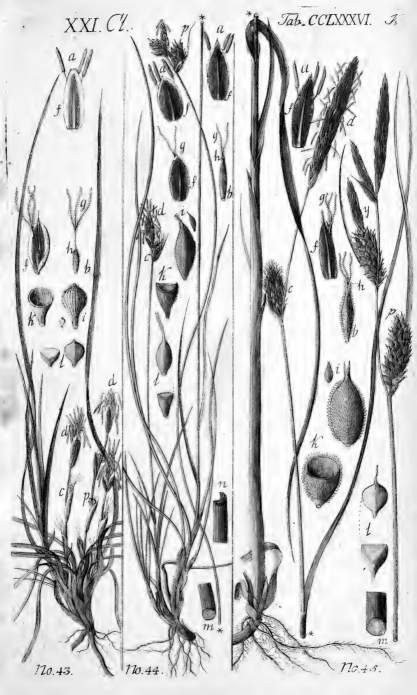
















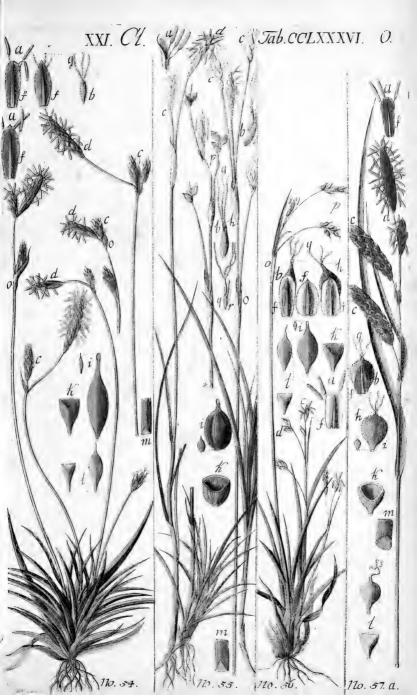




























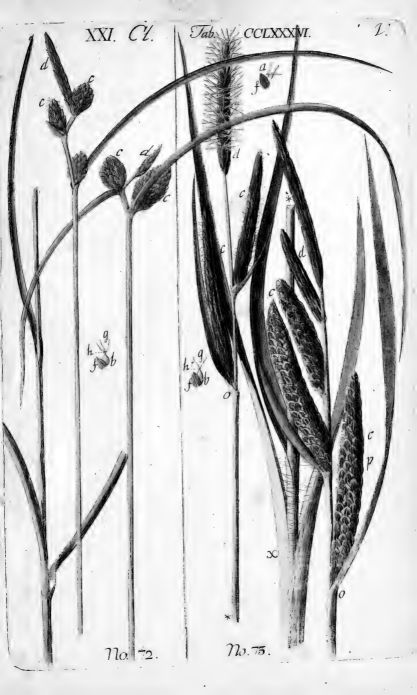






XXI. Cl. Tab. CCLXXXVI. U. No.71. No. 70.









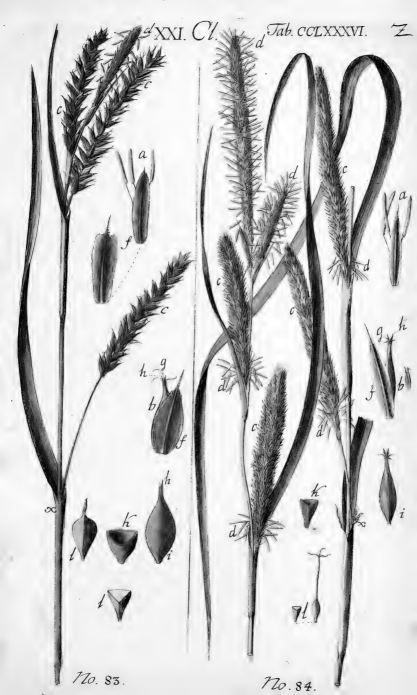




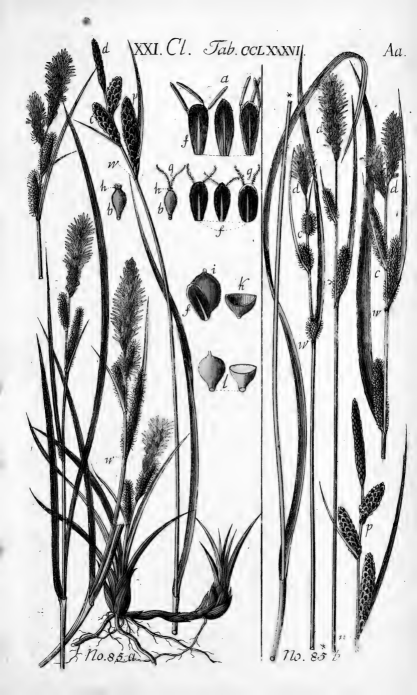




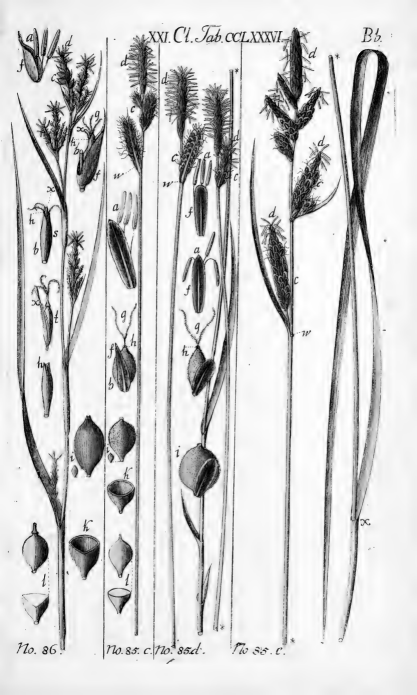


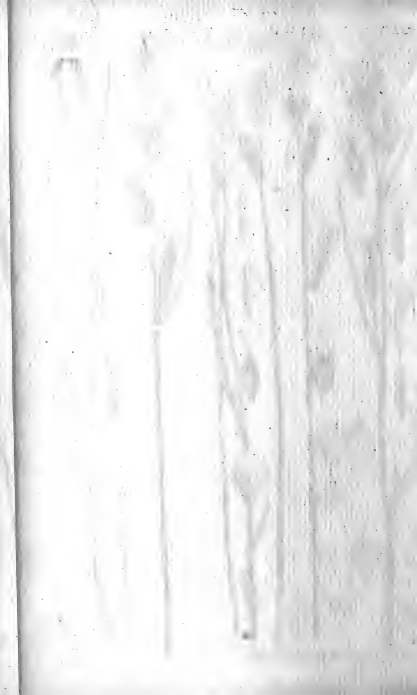


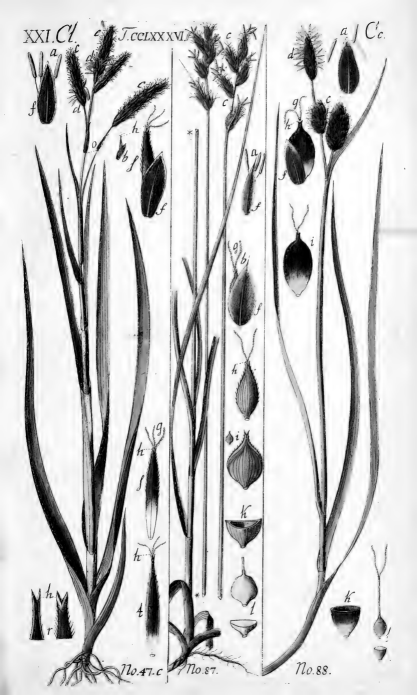
















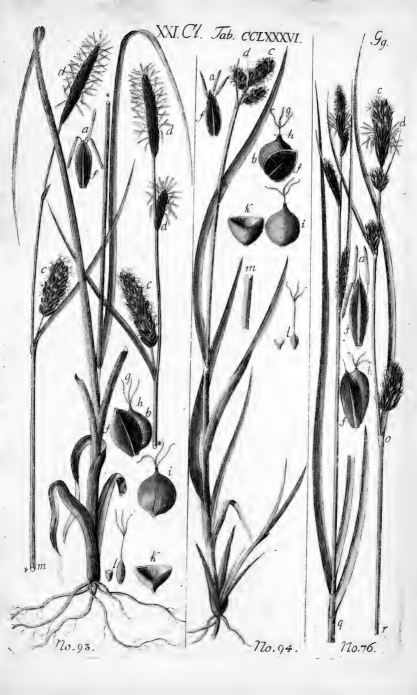




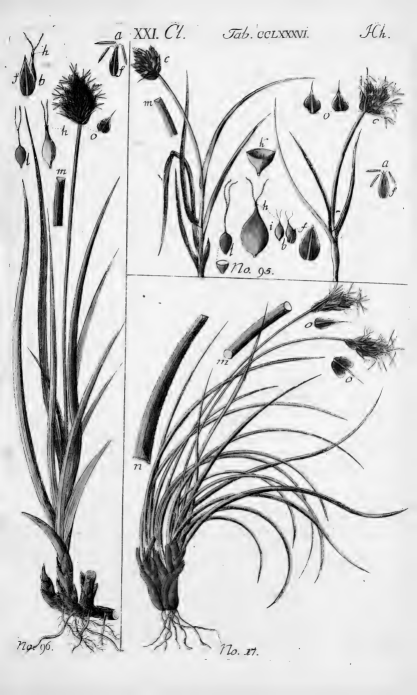






























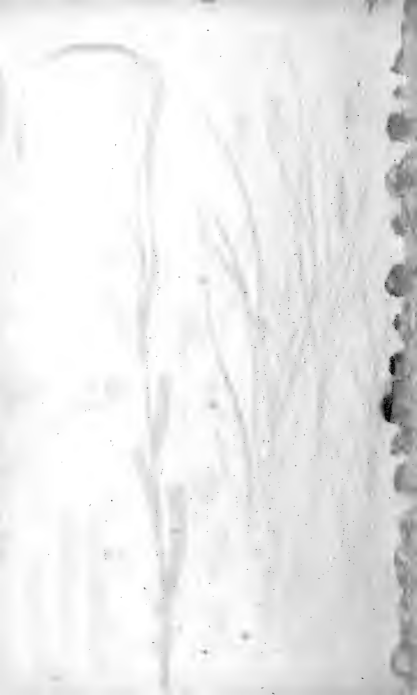


























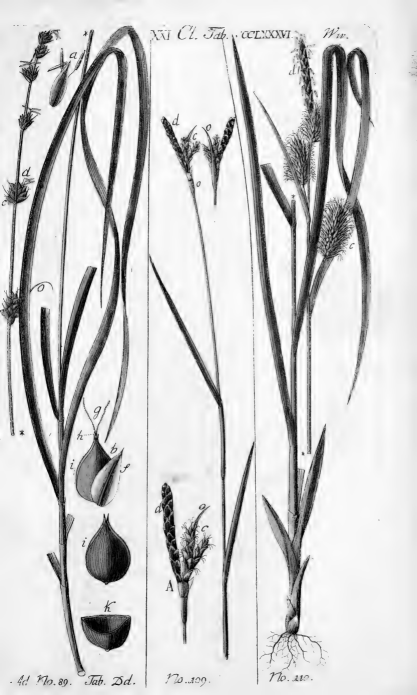






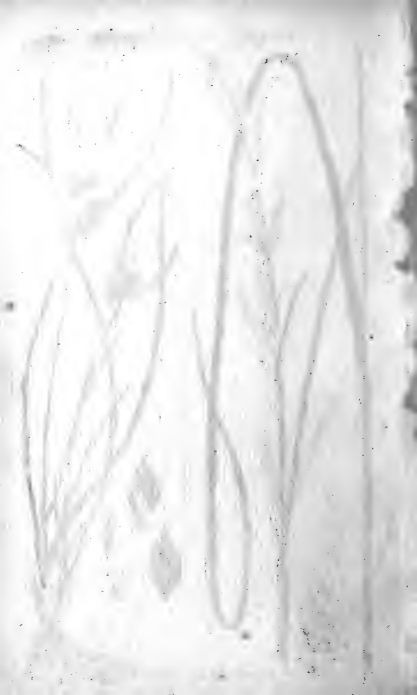






















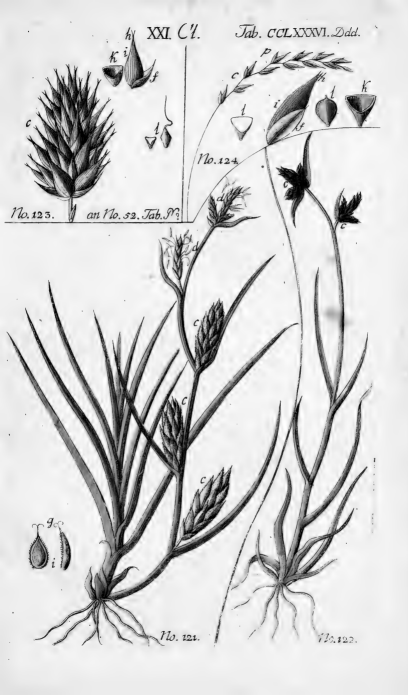








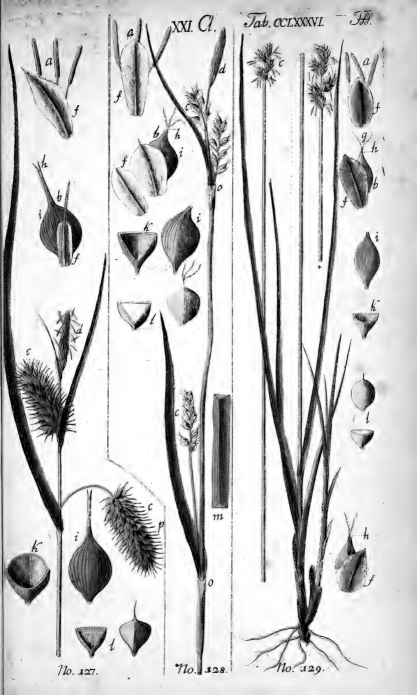








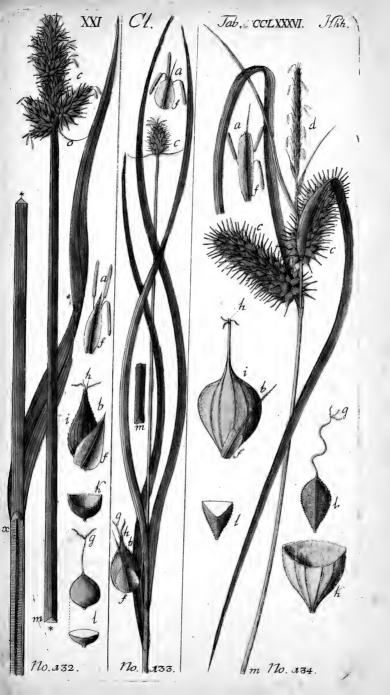


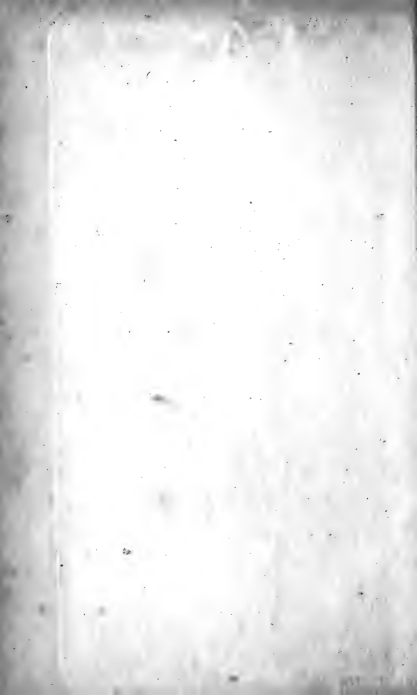


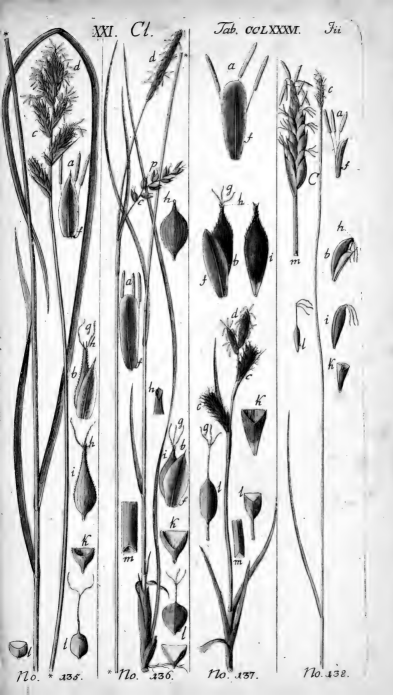




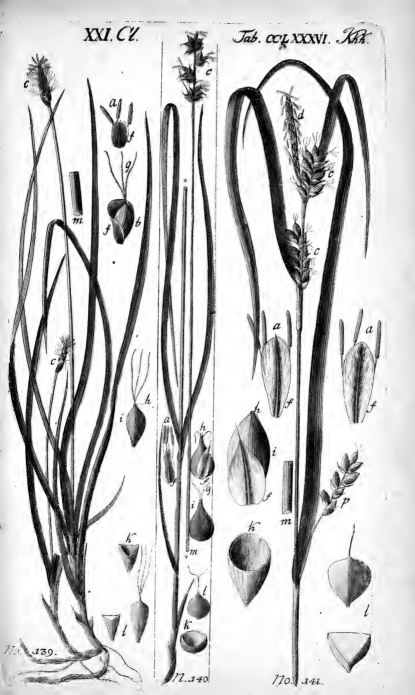


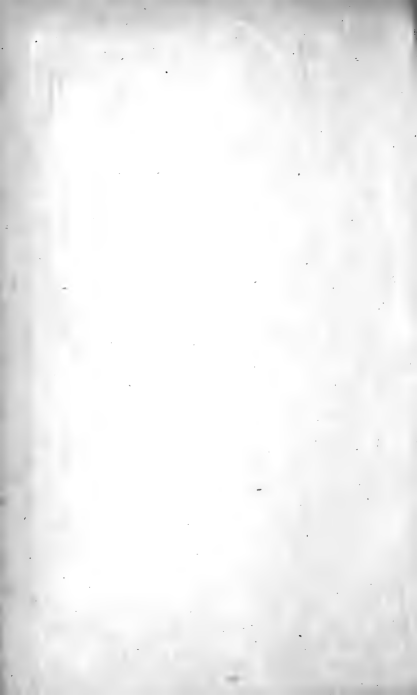




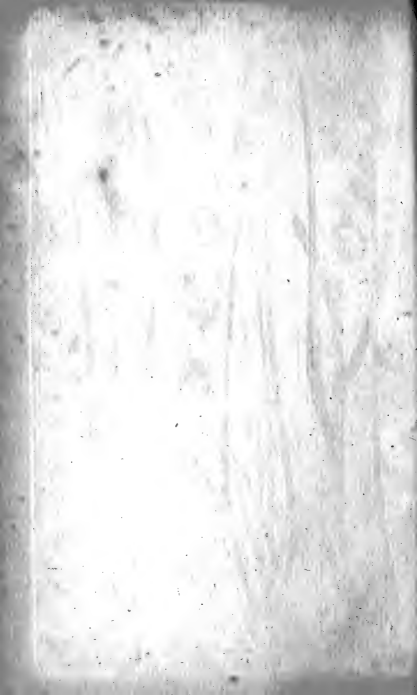








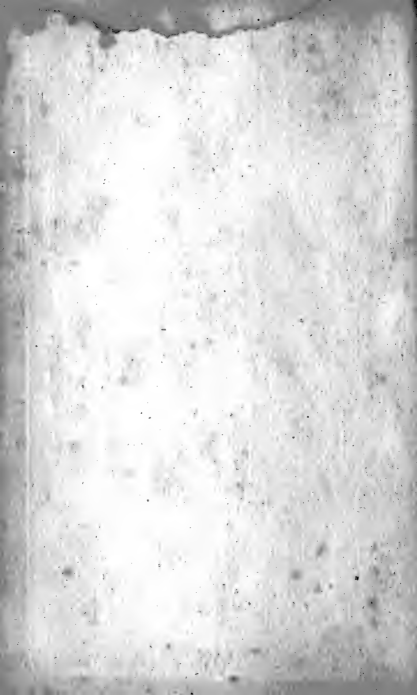








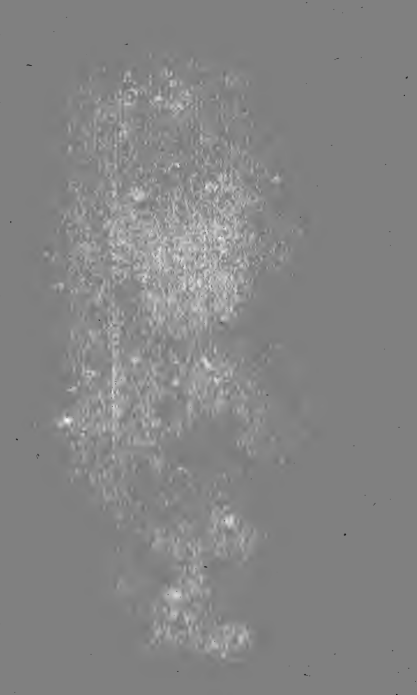


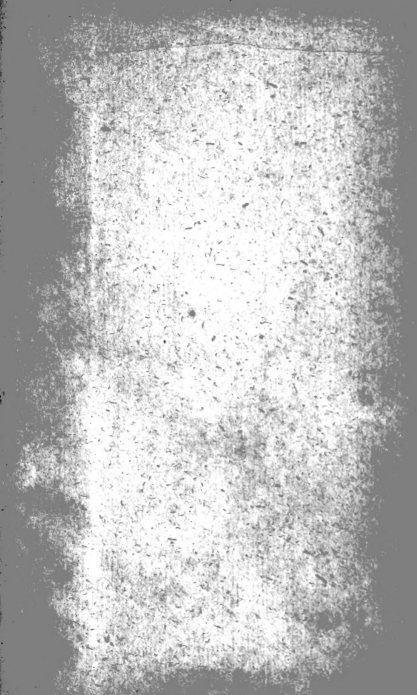


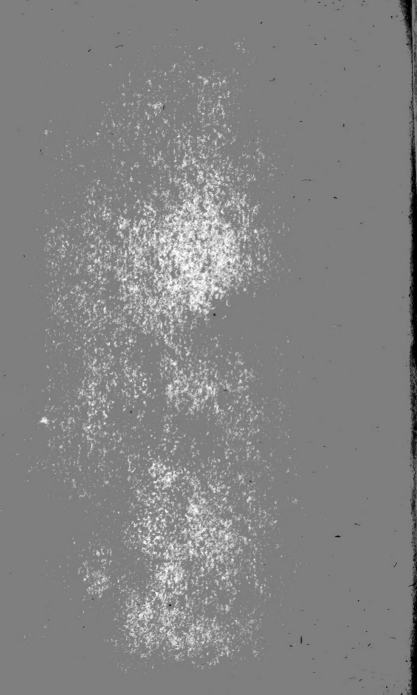












QL 35.C3 \$295 Schkuhr, Christian/Beschreibung und Abbi

